

N° 1	Entité principale	FICHE GENERIQUE			
	Entité secondaire	Local :	Circulations		
	Entité tertiaire				

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail	-	Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	-
Description / usages	Distribution horizontale et verticale			Exigences fonctionnelles	A tous les étages		
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	Distribution des locaux selon projet		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte à meuble pleine Caractéristiques selon position et Sécurité Incendie (EI30-EI60-DAS...)		Type	Sol souple, linoléum très résistant ou équivalent Dalles Textiles ou Flotex selon circulations Réemploi à privilégier pour dalles Présence de plancher technique conservé sauf au RDC
Caractéristiques	Poignées à bords arrondis Inox INOX Plaques de propretés ou Rosaces Plinthes coup de pieds en partie basse sur les deux faces. Oculus selon locaux distribués Butoir vissé sol ou mural		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 7 ou 10cm Nettoyage facile et antidérapant
Vantail	Largeur standard à prévoir, selon réglementation incendie et locaux à distribuer – revêtement stratifié		Classement UPEC	Selon Programme du PRECI, U4P3E2C2 pour les sols PVC ou Linoléum et Dalles FLOTIX U3P3E2C2 pour dalles Flotex / textiles
Contrôle d'accès	Selon les dispositions réglementaires incendie dans les ERP Contrôle d'accès selon spécificités existantes		Charge d'exploitation (daN/m²)	Selon existant

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Peinture haute résistance ECOLABEL	Faux-plafond
Caractéristiques	Lavable Possibilité d'affichages et de tableaux. Protection des angles saillants toute hauteur	Démontable et acoustique Dalles 675x675 selon réemploi et neuf en 60x60

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	-

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	Circulations 100Lux, 300 Lux devant ascenseurs, 300 Lux dans les circulations des espaces collaboratifs	Eclairage naturel	éclairage naturel à favoriser
Commande	Détection de mouvement/luminosité + centralisation GTB Sur Armoire secourue	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Oui		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	-	T° hiver (°C)	16°C
Alimentation EF	Selon projet avec un point d'eau pour les espaces de convivialité	Type ventilation	Ventilation de confort		
Siphon	Non	Renouvellement d'air			
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie			

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCN tous les 10ml + 1 PCI par photocopieur	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T spécialisée pour équipements dans les espaces de convivialité (reprographie, distributeurs de boissons, etc)
Prises RJ 45	Sonorisation générale, horloge, 1 RJ45 pour photocopieur à répartir selon projet 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	A prévoir selon local distribué
		Equipement de sécurité	SSI, Extincteurs adaptés, BAES, alarmes sonores et visuelles

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique	Décoration, distributeurs de boissons/friandises
Remarques particulières	

N° 2	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	îlot 2 postes	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES						
Effectif	2	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile 14 m²
Description / usages	Bench ouvert pour deux personnes équipé de matériel ordinaire de bureautique (bureau, chaise) et des équipements standard (Station d'accueil – Double écrans).			Exigences fonctionnelles	A répartir dans l'espace ouvert selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype	
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype	

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Non concerné		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Non concerné		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	Non concerné		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Non concerné		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Non concerné	Faux-plafond
Caractéristiques	Non concerné	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vaireteur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE		
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C) 19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement	
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant	
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%	

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	2 PCI + 2 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	2 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique (ordinateur, imprimante,) Casiers de rangement
Remarques particulières	

N° 3	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Îlot 4 postes	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	4	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	20 m²
Description / usages	Bench ouvert pour quatre personnes équipé de matériel ordinaire de bureautique (bureau, chaise) et des équipements standard (poste informatique + écran + téléphone).			Exigences fonctionnelles	A répartir dans l'espace ouvert selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Non concerné		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Non concerné		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	Non concerné		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Non concerné		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Non concerné	Faux-plafond
Caractéristiques	Non concerné	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vaireteur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	2 PCI + 2 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	2 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique (ordinateur, imprimante,) Casiers de rangement
Remarques particulières	

N° 4	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Îlot 6 postes et plus	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	6 et +	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	27 m² et plus
Description / usages	Bench ouvert pour six personnes et plus équipé de matériel ordinaire de bureautique (bureau, chaise) et des équipements standard (poste informatique + écran + téléphone).			Exigences fonctionnelles	A répartir dans l'espace ouvert selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Non concerné		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Non concerné		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	Non concerné		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Non concerné		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Non concerné	Faux-plafond
Caractéristiques	Non concerné	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairement (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m³/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	2 PCI + 2 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	2 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique (ordinateur, imprimante,) Casiers de rangement

Remarques
particulières

N° 5	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle 1P	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	1	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	7 m ²
Description / usages	Bulle fermée pour 1 personne équipée d'une table (140/80 – ou 160/80 selon réemploi) – 1 station d'accueil – doubles écrans. Confidentialité exprimée selon besoin			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	2nd jour
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Non
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux avec rafraîchissement Reprise seule		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1PCI + 1 PCN par poste + 1 USB/C	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ45 par position de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ

Signalétique
Equipements acoustiques

Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique
 (ordinateur, imprimante,)
 Casiers de rangement

Remarques
particulières

N° 6	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle 2P cote à cote	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	2	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	7 m ²
Description / usages	Bulle fermée pour 2 personnes côte à côte équipée de 2 tables (140/80 – ou 160/80 selon réemploi) – 2 stations d'accueil – doubles écrans. Confidentialité exprimée selon besoin Possibilité de passer la 1/2 journée ou journée complète			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vaireteur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1PCI + 1 PCN par poste + 1 USB/C	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ45 par position de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ

Signalétique
Equipements acoustiques

Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique
(ordinateur, imprimante,)
Casiers de rangement

Remarques
particulières

N° 7	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle 2P face à face	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	2	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	7 m ²
Description / usages	Bulle fermée pour 2 personnes en face à face équipée de postes informatique. Confidentialité exprimée selon besoin Possibilité de passer la 1/2 journée ou journée complète			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCI + 1 PCN par poste de travail 1 PCI + 1 PCN pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 pour médiascape 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ

Signalétique
Equipements acoustiques

Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique
(ordinateur, imprimante,)
Casiers de rangement

Remarques
particulières

N° 8	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle 2P fauteuils Bulle 4 fauteuils	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	1 1	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	7 m ² 9 m ²
Description / usages	Bulle fermée pour 2 ou 4 personnes en face à face avec connections informatiques – table haute ou petites tables ou mobilier confortable type fauteuil. Confidentialité exprimée selon besoin Pour des échanges / entretiens de quelques minutes à quelques heures			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES				REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES		SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi			Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage			Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m			Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme			Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1PCI + 1 PCN pour 1 unique poste de travail – 1PCI+1PCN pour médiacape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 pour médiacape 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
-------------	--

PREVU AU MARCHÉ		NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques		Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique (ordinateur, imprimante,) Casiers de rangement
Remarques particulières		

N° 9	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle 2P	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES						
Effectif	2	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile 7 m²
Description / usages	Bulle fermée pour 2 personnes en face à face équipée de postes informatique. Confidentialité exprimée selon besoin Pour quelques minutes à quelques heures pas plus			Exigences fonctionnelles	A répartir dans l'espace ouvert selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype	
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype	

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Non concerné		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Non concerné		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	Non concerné		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Non concerné		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Non concerné	Faux-plafond
Caractéristiques	Non concerné	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vaireteur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE		
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C) 19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement	
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant	
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%	

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCI + 1 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique (ordinateur, imprimante,) Casiers de rangement
Remarques particulières	

N° 10	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle 4P	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	4	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	9 m ²
Description / usages	Bulle fermée pour 4 personnes équipée de postes informatique. Confidentialité exprimée selon besoin Possibilité de passer la 1/2 journée ou journée complète			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCI + 1 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail 1 PCI + 1 PCN pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 pour médiascape 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ

Signalétique
Equipements acoustiques

Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique
(ordinateur, imprimante,)
Casiers de rangement

Remarques
particulières

N° 11	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle 6P	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	6	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	11 m²
Description / usages	Bulle fermée pour 6 personnes avec branchements en attente pour PC portable. Confidentialité exprimée selon besoin Possibilité de passer la 1/2 journée ou journée complète			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCI + 1 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail 1 PCI + 1 PCN pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 pour médiascape 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ

Signalétique
 Equipements acoustiques

Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique
 (ordinateur, imprimante,)
 Casiers de rangement

Remarques
 particulières

N° 12	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Bulle de 4P	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES						
Effectif	4	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile 9 m²
Description / usages	Bulle fermée pour 4 personnes équipée de postes informatique. Confidentialité exprimée selon besoin Pour quelques minutes à quelques heures pas plus			Exigences fonctionnelles	A répartir dans l'espace ouvert selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype	
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype	

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Non concerné		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Non concerné		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	Non concerné		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Non concerné		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Non concerné	Faux-plafond
Caractéristiques	Non concerné	Démontable et traitement acoustique Dalles 675x675cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vaireteur DALI 300 lux général 500 lux sur poste de travail par lampe d'appoint	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE		
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	26°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C) 19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement	
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant	
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%	

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCI + 1 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail 1 PCI + 1 PCN pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ 45 par poste de travail 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin, 1 RJ45 pour médiascape 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique (ordinateur, imprimante,) Casiers de rangement
Remarques particulières	

N° 13	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Phonebox 1P	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES						
Effectif	1	Nbre postes de travail		Hauteur libre	Selon hauteur équipement	Surface utile 3 m²
Description / usages	Pour des visio ou appels téléphoniques de courte durée			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype	
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype	

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Caractéristiques selon fournisseur		Type	Caractéristiques selon fournisseur
Caractéristiques	Caractéristiques selon fournisseur		Caractéristiques	Caractéristiques selon fournisseur
Vantail	Caractéristiques selon fournisseur		Classement UPEC	Caractéristiques selon fournisseur
Contrôle d'accès	Caractéristiques selon fournisseur		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Caractéristiques selon fournisseur	Caractéristiques selon fournisseur
Caractéristiques	Caractéristiques selon fournisseur	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	Caractéristiques selon fournisseur

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	Caractéristiques selon fournisseur	Eclairage naturel	2nd jour
Commande	Caractéristiques selon fournisseur	Protection solaire	Non
Zonage	Non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	Caractéristiques selon fournisseur	T° hiver (°C)	Caractéristiques selon fournisseur
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	Caractéristiques selon fournisseur		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	Caractéristiques selon fournisseur		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Caractéristiques selon fournisseur	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	
Prises RJ 45	Caractéristiques selon fournisseur	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie Equipeement de sécurité	Non concerné

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
	Phone box
Remarques particulières	

N° 14	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Salle de réunion 10pl	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	6 à 10	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	15 m²
Description / usages	Salle de réunion de proximité pour un service ou partagé avec un autre service. Capacité variable selon le besoin. Espace fermé équipé de plusieurs postes informatiques pour les agents et 1 poste info pour le formateur. Divers équipements médiascape et pré-câblage pour poste informatique			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C1 pour plancher technique U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol souple
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 250 lux général	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	2 PCI + 2 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail 1 PCI + 1 PCN pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ45 pour médiascape 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie uniquement zones de circulation Eclairage de Sécurité Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement, ...), matériel informatique (ordinateur, imprimante, ...) Casiers de rangement

Remarques particulières	

N° 15	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Salle de formation	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	7 à 9	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	15 m²
Description / usages	Salle de formation de proximité pour un service ou partagé avec un autre service. Capacité variable selon le besoin. Espace fermé équipé de plusieurs postes informatiques pour les agents et 1 poste info pour le formateur. Divers équipements médiascape et pré-câblage pour poste informatique			Exigences fonctionnelles	A répartir selon le prototype Confidentialité à respecter selon le prototype		
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	Localisation selon le prototype		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine ou vitrée selon réemploi		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 38dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Signalétique adaptée Vitrophanie si vitrage		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C1 pour plancher technique U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol souple
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 44 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s. Séparateur de bureau et panneaux acoustiques

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 250 lux général	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	2 PCI + 2 PCN par poste de travail 1 prise USB/A et 1 USB/C ou 2 USB/C si besoin par poste de travail 1 PCI + 1 PCN pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T par équipement supplémentaire selon le besoin
Prises RJ 45	1 RJ45 pour médiascape 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipement de sécurité	Détection incendie Détection de présence Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement, ...), matériel informatique (ordinateur, imprimante, ...) Casiers de rangement

Remarques particulières	

N° 16	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Stockage	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Stockage : matériel, papeterie			Exigences fonctionnelles	Local de forme simple comprenant des rangements optimisés sur toute la périphérie du local et en partie centrale		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Facilité d'accès depuis les circulations		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Poignées à bords arrondis Inox Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces. Butoir vissé.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	2 vantaux inégaux de 0,90m + 0,30m pour passage chariots		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Peinture haute résistance ECOLABEL	Peinture
Caractéristiques	Lessivable Conforme à la réglementation incendie (mur et porte CF)	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 49 dBA/ locaux voisins et 39 dBA/ circulations < 1,2 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairement (lux)	150 lux LED	Eclairage naturel	Aveugle
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	non
Zonage	Non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	non	T° été (°C)	-	T° hiver (°C)	16°C
Alimentation EF	non	Type ventilation	VMC simple flux		
Siphon	non	Renouvellement d'air	3 vol/h dont 0.1 vol/h d'air neuf		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Non concerné	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m²
Prises RJ 45	Non concerné	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipement de sécurité	Détection incendie Détection de présence Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHE	NON PREVU AU MARCHE
Signalétique	rayonnages
Remarques particulières	

N° 17	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Archives	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Archives de proximité ou archives mortes sur rayonnages et étagères. Les archives sont en accès limité par du personnel assermenté. Les archives contiennent des données classées, en cours, parfois confidentielles sur des assurés.			Exigences fonctionnelles	Local sécurisé permettant un grand linéaire de rangements fixes périphériques et des rangements centraux selon les dimensions du local Le local sera configuré en fonction de la taille des étagères standard du commerce pour augmenter sa fonctionnalité Loca		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Au plus près du secrétariat correspondant ou en retrait des circulations principales Local fonctionnel, permettant un grand linéaire de rangements		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Poignées à bords arrondis Inox Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces. Butoir vissé.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	2 vantaux inégaux de 0,90m + 0,30m pour passage chariots		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum
Contrôle d'accès	Lecteur de badge		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Peinture haute résistance ECOLABEL	Peinture
Caractéristiques	Lessivable Conforme à la réglementation incendie (mur et porte CF)	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 49 dBA/ locaux voisins et 39 dBA/ circulations < 1,2 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	150 lux LED	Eclairage naturel	Aveugle
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	non
Zonage	Non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	non	T° été (°C)	-	T° hiver (°C)	16°C
Alimentation EF	non	Type ventilation	VMC simple flux		
Siphon	non	Renouvellement d'air	3 vol/h dont 0.1 vol/h d'air neuf		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	50% - plus ou moins 10%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCI + 1 PCN	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m²
Prises RJ 45	1 RJ 45 par poste de travail	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipement de sécurité	Détection incendie Détection de présence Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique	Rayonnages fixes ou mobiles optimisés sur tout le pourtour du local Table individuelle + chaise dans local archives vivantes Armoires sécurisées pour les documents confidentiels
Remarques particulières	

N° 18	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Reprographie	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Reprographie de documents Stockage de fournitures de bureau			Exigences fonctionnelles	Local ouvert ou semi-fermé, comprenant une table de desserte (ou étagères suspendues au mur), un combiné photocopieur- imprimante, avec quelques rangements périphériques pour stockage papier et fournitures Espace pouvant être aménagé dans des espaces comm		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Accès facile depuis les bureaux A l'écart des circulations du public et des mis en cause		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Non concerné		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Non concerné		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	Non concerné		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol textiles / flotex
Contrôle d'accès	Non concerné		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Lavable Possibilité d'affichages Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général	Eclairage naturel	2nd jour ou aveugle
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	non
Zonage	Non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE		
Alimentations EC EF	non	T° été (°C)		T° hiver (°C) 19°C
Alimentation EF	non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement	
Siphon	non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant	
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%	

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	1 PCI + 1 PCN pour photocopieur	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m²
Prises RJ 45	1 RJ 45 pour photocopieur	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	-
		Equipement de sécurité	Détection incendie Détection de présence Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique	- imprimante/photocopieur - mobilier (table, cases courrier,) - rayonnages
Remarques particulières	

N° 19	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Sanitaires H/F	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Des blocs sanitaires seront installés de manière isolée dans les étages selon le code du travail			Exigences fonctionnelles	Distinction H/F et compatible PMR Le nombre de sanitaire est compatible au code du travail. Matériaux robustes, hygiène rigoureuse et entretien facile Equipements antivandales pour sanitaires publics		
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	Facile d'accès depuis les circulations communes A répartir à tous les étages et selon le besoin		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte àme pleine		Type	Sol souple, linoléum très résistant ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique 35 dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	Dimension à adapter entre 70 et 90cm selon PMR ou non		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum
Contrôle d'accès	Vérou intérieur, avec signalisation d'occupation à l'extérieur décondamnable de l'extérieur.		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Faïence jusqu'à 1,80m puis peinture haute résistance ECOLABEL	Faux-plafond
Caractéristiques	Toute hauteur plus facile d'entretien. Accrochage mural, lavabo, miroir	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 49 dBA/ locaux voisins et 39 dBA/ circulations < 1,2 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairement (lux)	150 lux LED	Eclairage naturel	Aveugle
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	non
Zonage	Non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	1 par lavabo	T° été (°C)		T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	1 par équipement sanitaire	Type ventilation	VMC simple flux		
Siphon	non	Renouvellement d'air	30 m3/h+ 15 m3/h x le nombre d'appareils		
Equipements sanitaires	WC + urinoirs + lavabos Pour PMR : + barre de maintien + renfort dans les parois Mitigeur WC avec abattant double sur charniere ralentie + patères + miroirs scellés	Hygrométrie	>40% et <80%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Non concerné	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² Prises étanches à l'humidité
Prises RJ 45	Non concerné	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	
		Equipement de sécurité	Détection incendie Détection de présence Détection intrusion si localisation en RdC

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Lavabos, miroirs, sanitaires (cuvette WC avec abattant double et lavabo simple sur console). Equipements anti vandale	Supports porte-savons, distributeurs de papier hygiénique. Sèche-mains électrique Accessoires fournis par un prestataire de la PP
Remarques particulières	

N° 20	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Local de ménage / entretien	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Espace pour l'entretien des locaux du bâtiment			Exigences fonctionnelles	Espace comprenant un point d'eau sur vidoir (avec grille en inox), des rangements sur la périphérie du local pour les produits d'entretien et un espace libre pour le chariot ou autolaveuse. Le vidoir avec point d'eau sera adapté au remplissage et à la vid		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Chaque local est facile d'accès depuis les circulations Les locaux de ménage sont répartis à tous les niveaux du bâtiment		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine		Type	Sol souple, linoléum très résistant ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 35dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m pour passage chariots		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Toute hauteur plus facile d'entretien.	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	150 lux LED	Eclairage naturel	Aveugle
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	non
Zonage	Non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	1 alimentation EC/EF pour vidoir	T° été (°C)		T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	1 évacuation pour vidoir	Type ventilation	VMC simple flux		
Siphon	non	Renouvellement d'air	1 vol/h		
Equipements sanitaires	vidoir avec grille porte seau et douchette	Hygrométrie	>40% et <80%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Non concerné	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m²
Prises RJ 45	Non concerné	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	
		Equipement de sécurité	Détection de présence

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHE	NON PREVU AU MARCHE
Signalétique 1 vidoir avec grille porte seau et robinet haut	Chariot, petit matériel d'entretien Rayonnages
Remarques particulières	

N° 21	Entité principale	FICHE GENERIQUE		
	Entité secondaire	Local :	Douches agents	
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	3 m ²
Description / usages	Douche des agents			Exigences fonctionnelles	Bac à douche individuel avec receveur ou à l'italienne sans distinction homme / femme Type camping avec un sas, une zone de déshabillage et une zone de douche		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Contiguïté avec les vetsiaires agents et sanitaires		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine		Type	Sol souple, linoléum très résistant ou équivalent
Caractéristiques	Porte hydrofuge Ferme-porte/butée		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum
Contrôle d'accès	Vérou intérieur, avec signalisation d'occupaiton à l'extérieur décondamnable de l'extérieur.		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Faïence toute hauteur	Faux-plafond
Caractéristiques	Toute hauteur plus facile d'entretien. Etanche à l'humidité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	équipement sanitaire/miroir/patères

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairement (lux)	150 lux LED	Eclairage naturel	Aveugle
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	non
Zonage	non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	oui	T° été (°C)		T° hiver (°C)	20°C
Alimentation EF	oui	Type ventilation	VMC simple flux		
Siphon	oui	Renouvellement d'air	cf Programme Fonctionnel et Technique et Programme Environnemental		
Equipements sanitaires	lavabo/douche	Hygrométrie	DnTa ≥ 49 dBA/ locaux voisins et 39 dBA/ circulations < 1,2 s.		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Non concerné	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m ² Prises étanches à l'humidité
Prises RJ 45	Non concerné	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	non
		Equipement de sécurité	Détéction de présence

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique sèche-mains/porte savon/ mobilier	
Remarques particulières	

N° 22	Entité principale			
	Entité secondaire		Local :	Salle de convivialité
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	599 m²
Description / usages	Local de repos et de prise de repas par les agents de la CPAM. Aménagements qualitatifs avec des ambiances chaleureuses et apaisantes			Exigences fonctionnelles	La salle de convivialités est commune à l'ensemble de la CPAM. La capacité est augmentée à plus de 315 personnes en simultané. Les tables auront des capacités variables n'excédant pas 6 places. La salle de restauration sera équipée de frigos, distributeur		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	La salle reste facile d'accès au RdC du bâtiment D depuis toutes les circulations internes. Un accès sur l'extérieur sur la terrasse doit être conservée. Elle doit aussi rester traversante eu égard les circulations des agents d'un bâtiment à l'autre		

ACCES / MENUISERIES				REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES		SOLS	
Type	Porte âme pleine			Type	Sol souple, linoléum très résistant ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 40dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.			Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m			Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme			Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE Carrelage au dessus du point d'eau	Faux-plafond
Caractéristiques	Fixation horloge Fixation rangements Fixation TV Affichage possible	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 49 dBA/ locaux voisins et 39 dBA/ circulations Tr< 0.2 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vibrateur DALI 300 lux général	Eclairage naturel	1er jour et 2nd jour
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Bouton poussoir manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	oui		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	EF/EC sur Évier double inox 1,20m + alimentations	T° été (°C)	≥ 28°C ou hors "zone confort" au + 2,5 % du tps d'occup.	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Pour fontaine à eau	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	non	Renouvellement d'air	22 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Evacuations distributeurs boissons Évier inox 1,20m. sur meuble	Hygrométrie	>40% et <80%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Non concerné	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T pour frigo, distributeurs de déjeuners froids, micro-ondes, distributeurs de boissons chaudes, fontaine à eau Arrivées électriques pour horloge, écran TV
Prises RJ 45	1 RJ45 pour écran d'affichage type TV murale 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipement de sécurité	Détection incendie + détection intrusion

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHE	NON PREVU AU MARCHE
Signalétique	plan de travail avec rangements, 1 évier avec deux bacs et alimentation eau chaude – eau froide (Évier inox 1,20m. sur meuble, Fontaines à eau Equipements de confort (tables, chaises, fauteuils, etc) Equipements de cuisine (frigo, micro-ondes, cafetière,

Remarques
particulières

N° 23	Entité principale			
	Entité secondaire		Local :	Espaces de convivialité
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Local de détente et de prise de boisson chaude par les agents de la CPAM. Aménagements qualitatifs avec des ambiances chaleureuses et apaisantes			Exigences fonctionnelles	Espace ouvert sur une circulation à l'intersection des bâtiments A/B, B/C et C/D et autour de l'atrium du bâtiment D		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Les espaces sont faciles d'accès depuis toutes les circulations principales des bâtiments et des étages.		

ACCES / MENUISERIES				REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES		MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type				Type	Sol souple linoléum ou PVC ou équivalent
Caractéristiques				Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail				Classement UPEC	U4 P3 E2 C2 pour sol PVC ou linoléum
Contrôle d'accès				Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE Carrelage au dessus du point d'eau	Faux-plafond
Caractéristiques	Fixation horloge Fixation rangements Fixation TV Affichage possible	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 49 dBA/ locaux voisins et 39 dBA/ circulations Tr< 0.2 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	LED à vaireteur DALI 300 lux général	Eclairage naturel	2nd jour
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	EF/EC sur Évier simple inox 0,8m + alimentations	T° été (°C)	≥ 28°C ou hors "zone confort" au + 2,5 % du tps d'occup.	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Pour fontaine à eau	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement		
Siphon	non	Renouvellement d'air	22 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Evacuations distributeurs boissons Évier inox 1.20m. sur meuble	Hygrométrie	>40% et <80%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Non concerné	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC 16A+T pour ménage ou à usage commun pour 10-15m² 1 PC 16A+T pour distributeurs de boissons chaudes, fontaine à eau Arrivées électriques pour horloge, écran TV
Prises RJ 45	RJ 45 pour écran d'affichage type TV murale 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Non concerné
		Equipement de sécurité	Détection incendie

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique	plan de travail avec rangements, 1 évier avec un bac et alimentation eau chaude – eau froide (Évier inox 0,80m. sur meuble, 1 fontaine à eau Equipements de confort (tables, chaises, fauteuils, etc) Equipements de distribution de boissons et friandises,
Remarques particulières	

N° 24	Entité principale			
	Entité secondaire		Local :	Terrasse extérieure
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES					
Effectif		Nbre postes de travail		Hauteur libre	
Description / usages	Prise de repas ou détente du personnel CPAM			Exigences fonctionnelles	Espace équipé de mobilier extérieur (banc + tables + stores) Accessibilité PMR
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	Devant la salle de convivialité Zone sud au dessus du parking

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type			Type	Sol minéral et végétal pour lutter contre les îlots de chaleur
Caractéristiques			Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail			Classement UPEC	
Contrôle d'accès			Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type		
Caractéristiques		

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairement (lux)	100 lux à 150 lux	Eclairage naturel	
Commande	Sur horloge / Sonde crépusculaire + détection de présence	Protection solaire	
Zonage			

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE		
Alimentations EC EF		T° été (°C)		T° hiver (°C)
Alimentation EF	1 robinet de puisage pour nettoyage au jet avec mise hors gel possible + arrosage espaces verts	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement	
Siphon		Renouvellement d'air		
Equipements sanitaires	Robinetterie	Hygrométrie		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)		Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	
Prises RJ 45		Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	
		Equipped de sécurité	

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
	Mobilier de jardin
Remarques particulières	

N° 25	Entité principale			
	Entité secondaire			
	Entité tertiaire			
			Local :	Espace d'attente

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	5	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Zone d'attente et de convivialité			Exigences fonctionnelles	Permet aux visiteurs et agents CPAM de prendre un instant de détente. On retrouvera des fontaine, une machine à café, des canapés, un écran délivrant des informations et de la documentation		
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	Contiguïté avec la salle du Conseil et des salles de formation		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type			Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques			Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail			Classement UPEC	U4 P4 E3 C2
Contrôle d'accès			Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Toute hauteur plus facile d'entretien.	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairement (lux)	250 lux LED	Eclairage naturel	2nd jour
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC	Protection solaire	Non
Zonage	non		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Pour distributeur de boissons	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	non	Hygrométrie			

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)		Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC BLANC pour écran TV 1 PC BLANC pour distributeur de boissons
Prises RJ 45	1 RJ 45 pour écran TV 1 RJ45 PoE pour WIFI	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie Equipement de sécurité	Non concerné Détection incendie

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique	Décoration, machine à café, Mobiliers d'attente Ecran TV pour diffusion informations
Remarques particulières	

N° 26	Entité principale	Salles collaboratives		
	Entité secondaire	Salles de réunions	Local :	Salle du Conseil
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	15 à 50 places	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	90 m²
Description / usages	Son rôle principal est d'accueillir les instances politiques internes. La salle du conseil actuelle est également utilisée pour des usages secondaires : réunions d'équipe impliquant un grand nombre de collaborateurs, formation, diffusion des webinaires managers, etc			Exigences fonctionnelles	L'ambiance de la salle doit refléter l'image professionnelle et institutionnelle de la CPAM. Un design sobre, moderne et fonctionnel est souhaité La salle doit offrir une acoustique de qualité La salle devra être équipée d'un système audiovisuel performant		
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	R+1 - bâtiment D		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte à meuble pleine		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 44dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C1 pour plancher technique U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol souple
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Fixation écrans TV ou écran de projection Fixation équipements de sonorisation Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	300 lux LED 500 lux ponctuellement	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Interrupteur manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir selon le nombre de salle Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Poste de Travail Standard 2 ROUGE + 2 BLANC par poste de travail 1 ROUGE + 1 BLANC pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC BLANC pour ménage ou à usage commun tous les 5ml 1 PC BLANC par équipement supplémentaire (vidéoprojecteurs, équipement sonorisation, pour micro, pour baie VDI, pour horloge, etc)
Prises RJ 45	Poste de Travail Standard 2 RJ 45 par poste de travail + 1 USB-C , 1 RJ45 PoE pour WIFI 1 RJ45 par équipement supplémentaire pour vidéoprojecteurs, baie VDI, pour micro	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipement de sécurité	Détection incendie Détection de présence

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement, ...), matériel informatique (ordinateur, imprimante, ...)

Equipements de sonorisation	
Remarques particulières	

N° 27	Entité principale	Salles collaboratives		
	Entité secondaire	Salles de réunions	Local :	Salle de réunion grand format
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	30 à 50 places	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Salle de réunion de grande capacité (hors salle du Conseil)			Exigences fonctionnelles			
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	R+1 - bâtiment D		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 40dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C1 pour plancher technique U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol souple
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi + cloisons mobiles Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Fixation écrans TV ou écran de projection Fixation équipements de sonorisation Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	300 lux LED 500 lux sur poste de travail	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique à répartir selon le nombre de salle Liaison sur GTC Interrupteur manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Poste de Travail Standard 2 ROUGE + 2 BLANC par poste de travail 1 ROUGE + 1 BLANC pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC BLANC pour ménage ou à usage commun tous les 5ml 1 PC BLANC par équipement supplémentaire (vidéoprojecteurs, équipement sonorisation, etc)
Prises RJ 45	Poste de Travail Standard 2 RJ 45 par poste de travail + 1 USB-C , 1 RJ45 PoE pour WIFI 1 RJ45 par équipement supplémentaire	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipelement de sécurité	Détection incendie Détection de présence

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipelements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement, ...), matériel informatique (ordinateur, imprimante, ...)

Equipements de sonorisation	
Remarques particulières	

N° 28	Entité principale	Salles collaboratives		
	Entité secondaire	Salles de réunions	Local :	Salle de réunion petit format
	Entité tertiaire			

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	10 à 30 places	Nbre postes de travail		Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	pm
Description / usages	Salle de réunion de capacité intermédiaire qui n'est pas les salles de réunion dans les services			Exigences fonctionnelles			
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	R+1 - bâtiment D		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 40dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C1 pour plancher technique U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol souple
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Fixation écrans TV ou écran de projection Fixation équipements de sonorisation Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	300 lux LED 500 lux sur poste de travail	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Interrupteur manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Poste de Travail Standard 2 ROUGE + 2 BLANC par poste de travail 1 ROUGE + 1 BLANC pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC BLANC pour ménage ou à usage commun tous les 5ml 1 PC BLANC par équipement supplémentaire (vidéoprojecteurs, équipement sonorisation, etc)
Prises RJ 45	Poste de Travail Standard 2 RJ 45 par poste de travail + 1 USB-C , 1 RJ45 PoE pour WIFI 1 RJ45 par équipement supplémentaire	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipement de sécurité	Détection incendie Détection de présence

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHE	NON PREVU AU MARCHE
Signalétique Equipements acoustiques Equipements de sonorisation	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement, ...), matériel informatique (ordinateur, imprimante, ...)

Remarques
particulières

N° 29	Entité principale	Salles collaboratives		
	Entité secondaire	Salles de formation	Local :	Salles informatiques
	Entité tertiaire			Salle didactique Salle d'accompagnement

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif	12 places + formateur	Nbre postes de travail	12+1	Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	3x45m ² 1x36m ² 1x36m ²
Description / usages	Salle de formation des agents CPAM			Exigences fonctionnelles	Salles équipées de 10 à 12 postes informatiques sur tables individuelles + chaise. Prévoir la table pour le formateur à proximité d'un mur avec écran / TV de projection. Les salles sont facilement modulables selon le besoin.		
Type de public	Agents CPAM Visiteurs occasionnels			Liaisons fonctionnelles	R+3 - bâtiment D		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte à meuble pleine		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 40dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C1 pour plancher technique U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol souple
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m ²)	250 daN/m ²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Fixation écrans TV ou écran de projection Fixation équipements de sonorisation Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	300 lux LED 500 lux sur poste de travail	Eclairage naturel	1er jour 2nd jour éventuel
Commande	Détection de présence automatique Liaison sur GTC Interrupteur manuel en cas de besoin	Protection solaire	Protection solaire selon orientation
Zonage	Zoning à répartir dans l'espace ouvert Variateur d'intensité par zone et selon la distance avec le 1er jour		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	Non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	Non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraichissement		
Siphon	Non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	Poste de Travail Standard 2 ROUGE + 2 BLANC par poste de travail 1 ROUGE + 1 BLANC pour médiascape	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC BLANC pour ménage ou à usage commun tous les 5ml 1 PC BLANC par équipement supplémentaire (vidéoprojecteurs, équipement sonorisation, etc)
Prises RJ 45	Poste de Travail Standard 2 RJ 45 par poste de travail + 1 USB-C , 1 RJ45 PoE pour WIFI 1 RJ45 par équipement supplémentaire	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie	Pour dispositif de contrôle d'accès
		Equipped de sécurité	Détection incendie Détection de présence

EQUIPEMENTS

PREVU AU MARCHE

Signalétique
Equipements acoustiques
Equipements de sonorisation

NON PREVU AU MARCHE

Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique
(ordinateur, imprimante,)

Remarques
particulières

N° 30	Entité principale				
	Entité secondaire	Communication	Local :	Studio enregistrement	
	Entité tertiaire				

CARACTERISTIQUES GENERALES							
Effectif		Nbre postes de travail	2	Hauteur libre	≥ 2,6m	Surface utile	30
Description / usages	Enregistrement de vidéo, interview, court métrage pour alimenter le site internet, les réseaux sociaux			Exigences fonctionnelles	Espace facilement aménageable pour des prises de vidéo avec une partie technique pour les équipements d'enregistrement ; une autre partie pour les prises de vue sur fond vert		
Type de public	Agents CPAM			Liaisons fonctionnelles	R+1 - bâtiment D		

ACCES / MENUISERIES			REVETEMENTS	
	MENUISERIES INTERIEURES	MENUISERIES EXTERIEURES	SOLS	
Type	Porte âme pleine		Type	Plancher technique existant dalles 600x600 Sol souple, textile à privilégier type Flotex ou équivalent
Caractéristiques	Porte isophonique. 40dB(A) Poignées à bords arrondis Inox Butée de porte Lisse de protection autour des poignées sur les deux faces.		Caractéristiques	Plinthes sur le pourtour 10cm Nettoyage facile
Vantail	1 vantail de 0,90m		Classement UPEC	U4 P3 E2 C1 pour plancher technique U3 P3 E2 C2 / U3s P3 E2 C2 pour sol souple
Contrôle d'accès	Serrure avec clé sur organigramme		Charge d'exploitation (daN/m²)	250 daN/m²

REVETEMENTS		
	MURS	PLAFONDS
Type	Paroi vitrée toute hauteur selon réemploi Mur CLESTRA ou équivalent, couleur claire Peinture haute résistance sur mur plein Finition selon conception / proposition de la MOE	Faux-plafond
Caractéristiques	Mur écrivable et lavable Fixation écrans TV ou écran de projection Fixation équipements de sonorisation Vitrophanie, store extérieur ou à l'intérieur des cloisons vitrées pour confidentialité	Démontable et traitement acoustique Dalles 67x67cm selon réemploi Dalles 60x60cm en neuf

ACOUSTIQUE	
Atténuation entre locaux	DnTa ≥ 39 dBA/ locaux voisins et 34 dBA/ circulations 0.5 s. <Tr< 0.8 s.

ECLAIRAGE ARTIFICIEL		ECLAIRAGE NATUREL	
Eclairage (lux)	300 lux LED 500 lux sur poste de travail	Eclairage naturel	Aveugle
Commande	Interrupteur manuel à 1,3m du sol situé à l'entrée	Protection solaire	non
Zonage	Variateur d'intensité		

PLOMBERIE SANITAIRES		TRAITEMENT D'AMBIANCE			
Alimentations EC EF	non	T° été (°C)	28°C -5°C par rapport à la température extérieure	T° hiver (°C)	19°C
Alimentation EF	non	Type ventilation	Double flux sans récupération avec rafraîchissement		
Siphon	non	Renouvellement d'air	25 m3/h/occupant		
Equipements sanitaires	Non	Hygrométrie	>40% et <60%		

COURANTS FORTS / COURANTS FAIBLES			
Prise (PCI = Prise de courant dédiée informatique ; PCN = Prise de courant normale)	2 CS + 2 CN par poste de travail	Prise de courant normale ou Prise de Courant Spécialisée (PC 16A+T)	1 PC BLANC pour ménage ou à usage commun tous les 5ml 1 PC BLANC par équipement supplémentaire (équipement de sonorisation, enregistrement, éclairage ponctuel, etc)
Prises RJ 45	2 RJ 45 par poste de travail, 1 RJ45 par équipement supplémentaire selon le besoin	Contrôle d'accès / vidéosurveillance / interphonie Equipeement de sécurité	Pour dispositif de contrôle d'accès Détection incendie

EQUIPEMENTS	
PREVU AU MARCHÉ	NON PREVU AU MARCHÉ
Signalétique Equipements acoustiques	Mobilier (bureau, chaise, table, armoire de rangement,), matériel informatique (ordinateur, imprimante,) Equipements d'enregistrement, prises de vidéo, etc
Remarques particulières	

