

TABLEAUX DE SURFACES PROJET					
		Demande utilisateur			
	Cap	Nb	SU (m²)	SUT (m²)	
Surfaces utiles					
	Bureau				
	bureau individuel	1	10	10	100
	bureau double	2	22	16	352
	open space (et 2 salles de repli)	10	1	80	80
	bureau de passage individuel	1	3	11	33
	Salle de Réunion				
	salle de réunion "confort"	15	1	30	30
	salle de réunion "debriefing"	4	4	8	32
	Locaux Commun				
	Espace de Repos	/	1	10	10
	Salle de convivialité	/	1	50	50
	Locaux Fourniture bureautique	/	2	3	6
	Espace Reprographie	/	2	4	8
	Vestiaire Femme	35	1	35	35
	Vestiaire Homme	45	1	45	45
	Sanitaires H/F	/	2	17	34
Sous-totale surfaces utiles				815	
Utilités					
Locaux techniques	/	2	30	60	
Circulations	/	2	150	300	
Sous-totale des utilités				360	
TOTAL SHON (sans gaine)				1175	
SURFACE DISPONIBLE				1174	
ECART				-1	

CEA D4

ADM-BUR01	BUREAU INDIVIDUEL	BUR	01
		Effectif	
		1 personne	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	-
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

éclairage

Eclairage naturel	Obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Encastré
	LED
Niveau d'éclairage	Commande Manuelle
	300 lux
Occultation extérieure	Existante conservée
Occultation intérieure	store interieur

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement	Sol souple collé et soudé
	UPEC	U3P3
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement	au choix de la MOE
	Plinthes	au choix de la MOE
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage
		classement A+ (faible emissivité COV)
		finition minimale type A
PLAFONDS	Type de plafond	au choix de la MOE
	Caractéristiques	Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries	Stratifié
	Particularités	-
SURETE	Détection	non
	Protection	Serrure à clé

acoustique

Caractéristiques	Accoustique soignée
------------------	---------------------

prescriptions thermiques

Température intérieure	19°C (Hiver)
	26°C (Eté, ±1 °C)
	Commande individuelle par bureau
	Ventilo-Convecteur Gainable reversible

traitement de l'air

Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Ventilation double flux
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	1 - en hauteur
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Couverture WIFI et DECT	oui
Borne WIFI	-
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	1
Divers	-

fluides

Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations

1. 1x fenêtre ouvrante à minima
2. mobilier non inclus : 1x armoire 1,20x0,60
1 poste de travail 1,45x0,60 + chaise bureau

CEA D4

ADM-BUR02	BUREAU DOUBLE
-----------	---------------

BUR	02
	Effectif
	2 personnes

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	-
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

éclairage	
Eclairage naturel	Obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Encastré LED Commande Manuelle
Niveau d'éclairage	300 lux
Occultation extérieure	Existante conservée
Occultation intérieure	store interieur

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	Sol souple collé et soudé U3P3 Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type A
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -
SURETE	Détection Protection	non Serrure à clé

acoustique	
Caractéristiques	Accoustique soignée

prescriptions thermiques

Température intérieure	19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande individuelle par bureau Ventilo-Convecteur Gainable réversible
------------------------	---

traitement de l'air

Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Ventilation double flux
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	1 - en hauteur
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	-
Couverture WIFI et DECT	oui
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	2
Divers	-

fluides

Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations

1. Deux fenêtres ouvrantes à minima
2. mobilier non inclus : 2x armoire 1,20x0,60
2x postes de travail 1,45x0,60 + chaise bureau

CEA D4

ADM-BUR03	OPEN SPACE	BUR	03
		Effectif 10 personnes	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	-
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail
Surcharge d'exploitation répartie	350 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

éclairage	
Eclairage naturel	Obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Encastré LED Commande Manuelle
Niveau d'éclairage	300 lux
Occultation extérieure	Existante conservée
Occultation intérieure	store intérieur

traitement second oeuvre		
SOLS	Type revêtement	Sol souple collé et soudé
	UPEC	U3P3
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement	au choix de la MOE
	Plinthes	au choix de la MOE
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage
PLAFONDS	Type de plafond	au choix de la MOE
	Caractéristiques	Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries	Stratifié
	Particularités	-
SURETE	Détection	detection incendie
	Protection	Serrure à clé

acoustique	
Caractéristiques	Accoustique soignée

prescriptions thermiques	
Température intérieure	19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande individuelle par zone Ventilo-Convecteur Gainable réversible

traitement de l'air	
Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Ventilation double flux
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI	
Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	4
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	-
Couverture WIFI et DECT	oui
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	12 +2 pour salle de repli
Divers	-

fluides	
Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers	
Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération		
Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations	
1. Cinq fenêtres ouvrantes à minima 2. mobilier non inclus : 10x armoires 1,20x0,60 10x postes de travail 1,45x0,60 + chaises bureau	

CEA D4

ADM-BUR04	BUREAU DE PASSAGE INDIVIDUEL	BUR	04
			Effectif
			1 personne

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses		éclairage	
Hauteur libre minimum	2.6	Eclairage naturel	Obligatoire
Longueur mini/maxi	-	Nature du matériel d'éclairage	Encastré LED Commande Manuelle
Largeur mini/maxi	-	Niveau d'éclairage	300 lux
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail	Occultation extérieure	Existante conservée
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2	Occultation intérieure	store intérieur
Surcharge ponctuelle exceptionnelle			
Contraintes vibratoires			

traitement second oeuvre			acoustique	
SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	Sol souple collé et soudé U3P3 Facilité de nettoyage	Caractéristiques	Acoustique soignée
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type A	prescriptions thermiques Température intérieure 19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande individuelle par bureau Ventilo-Convecteur Gainable réversible	
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux		
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -	traitement de l'air Classe de propreté souhaitée Décontamination individuelle Ventilation Filtration extraction Filtration reprise Filtration soufflage Hygrométrie Pression relative Taux de renouvellement Taux de brassage	
SURETE	Détection Protection	non Serrure à clé		

courants forts - courants faibles - VDI		fluides	
Puissance installée	-	Eau	-
Prises électriques 16A+T (service)	1	Fluides spéciaux	-
Prises électriques 32A+T	-	Divers	-
Prises TRI 380V	-		
Alimentations spécifiques	-		
Distribution	-		
Réseau ondulé	-		
Réseau secours gpe électrogène	-		
Borne informatique/téléphonie	-		
Couverture WIFI et DECT	oui		
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	1		
Divers	-		

équipements techniques immobiliers	
Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération		
Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations	
1.	
2. mobilier non inclus :	1x armoire 1,20x0,60 1x poste de travail 1,45x0,60 + chaise bureau

CEA D4

ADM-SDR01	SALLE DE REUNION "CONFORT"	SDR	01
		Effectif 15 personnes	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	-
Gabarit d'accès	160x(205)cm - 2 vantaux
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

éclairage

Eclairage naturel	Obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Décoratif LED Commande Manuelle Gradable
Niveau d'éclairage	500 lux
Occultation extérieure	Existante conservée
Occultation intérieure	store intérieur

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	au choix de la MOE U3P3 Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible emissivité COV) finition minimale type A
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -
SURETE	Détection	Selon ERI
	Protection	Serrure à clé

acoustique

Caractéristiques	Accoustique renforcée
------------------	-----------------------

prescriptions thermiques

Température intérieure	19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande individuelle Ventilo-Convecteur Gainable reversible
------------------------	--

traitement de l'air

Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Ventilation double flux
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	2 - en hauteur
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	2 RJ45
Couverture WIFI et DECT	oui
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	6
Divers	Ecran TV

fluides

Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations

1. 2x fenêtre ouvrante à minima

2. mobilier non inclus : Table réunion + 15 chaises bureaux

CEA D4

ADM-SDR02	SALLE DE REUNION "BRIEFING"	SDR	02
		Effectif	
		4 personnes	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	-
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

éclairage

Eclairage naturel	Obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Encastré LED Commande Manuelle Gradable
Niveau d'éclairage	500 lux
Occultation extérieure	Existante conservée

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	au choix de la MOE U3P3 Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible emissivité COV) finition minimale type A
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -
SURETE	Détection	non
	Protection	Serrure à clé

acoustique

Caractéristiques	Accoustique renforcée
------------------	-----------------------

prescriptions thermiques

Température intérieure	19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande individuelle Ventilo-Convecteur Gainable reversible
------------------------	--

traitement de l'air

Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Ventilation double flux
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	-
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	-
Borne WIFI	oui
Couverture WIFI et DECT	oui
Divers	ecran TV

fluides

Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations

1. 1x fenêtre ouvrante à minima

2. mobilier non inclus : Table réunion + 4 chaises bureaux

CEA D4

ADM-COM02	ESPACE REPOS	COM	02
		Effectif	
		/	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	-
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

éclairage

Eclairage naturel	Obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Décoratif LED Commande Manuelle Gradable
Niveau d'éclairage	150 lux
Occultation extérieure	Existante conservée
Occultation intérieure	store intérieur

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	au choix de la MOE U3P3 Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible emissivité COV) finition minimale type A
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -
SURETE	Détection	selon ERI
	Protection	Serrure à clé

acoustique

Caractéristiques	Accoustique renforcée
------------------	-----------------------

prescriptions thermiques

Température intérieure	19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande individuelle Ventilo-Convecteur Gainable reversible
------------------------	--

traitement de l'air

Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Ventilation double flux
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	1
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	-
Couverture WIFI et DECT	oui
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	1
Divers	-

fluides

Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations

1.

2. mobilier non inclus : Fauteuils, mobilier divers

CEA D4

ADM-COM03	SALLE DE CONVIVIALITE	COM	03
		Effectif	
		/	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses		éclairage	
Hauteur libre minimum	2.6	Eclairage naturel	Obligatoire
Longueur mini/maxi	-	Nature du matériel d'éclairage	Décoratif
Largeur mini/maxi	-		LED
Gabarit d'accès	140x205 cm - 2 vantaux		Commande Manuelle
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2	Niveau d'éclairage	Eclairage au dessus du plan de travail
Surcharge ponctuelle exceptionnelle		Occultation extérieure	150 lux
Contraintes vibratoires		Occultation intérieure	Existante conservée
			store interieur

traitement second oeuvre			acoustique	
SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	Sol dur U4P3E2 + PN12 Facilité de nettoyage	Caractéristiques	Acoustique soignée
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	-Faïence ou Carrelage mural au droit des équipements sanitaires - Peinture Satinée assortie au revêtement de sol Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type A	prescriptions thermiques	
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux	Température intérieure	19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande individuelle Ventilo-Convecteur Gainable reversible
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -	traitement de l'air	
SURETE	Détection Protection	Oui - - - -	Classe de propreté souhaitée	-
			Décontamination individuelle	-
			Ventilation	Ventilation double flux
			Filtration extraction	-
			Filtration reprise	-
			Filtration soufflage	-
			Hygrométrie	-
			Pression relative	-
			Taux de renouvellement	Reglementaire
			Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI		fluides	
Puissance installée	-	Eau	1 arrivée EF+ECS+EU pour évier
Prises électriques 16A+T (service)	3 hauteur (plan de travail) + 3u divers	Fluides spéciaux	-
Prises électriques 32A+T	-	Divers	-
Prises TRI 380V	-	Equipement Plomberie	evier + mitigeur
Alimentations spécifiques	1 PC 20A+T (réfrigérateur) 1 PC 16A+T (micro-onde)		
Distribution	-		
Réseau ondulé	-		
Réseau secours gpe électrogène	-		
Borne informatique/téléphonie	-		
Couverture WIFI et DECT	oui		
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	1		
Divers			

équipements techniques immobiliers		
Branchement/évacuation en attente	oui	
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO	
plan de travail	oui	
Point d'eau	Oui	
Sorbonne	SO	

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération		
Désignation	Puissance (W)	Quantité
MOBILIER KITCHENETTE (meuble bas x haut, reservation pour équipement électrique, ...)		1
EQUIPEMENT ELECTRIQUE (micro-onde, réfrigérateur)		1
		1

observations
1.
2. mobilier non inclus : Fauteuils, table de repas, chaise, ... distributeur de boisson automatique

CEA D4

ADM-COM04	LOCAL FOURNITURE BUREAUTIQUE	COM	04
		Effectif	
		/	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses		éclairage	
Hauteur libre minimum	2.6	Eclairage naturel	Non obligatoire
Longueur mini/maxi	-	Nature du matériel d'éclairage	Encastré
Largeur mini/maxi	-		LED
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail		Détection de présence
Surcharge d'exploitation répartie	500 kg/m2	Niveau d'éclairage	150 lux
Surcharge ponctuelle exceptionnelle		Occultation extérieure	Existante conservée
Contraintes vibratoires			

traitement second oeuvre			acoustique	
SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	au choix de la MOE U3P3 Facilité de nettoyage	Caractéristiques	Pas de contrainte particulière
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type B	prescriptions thermiques	
			Température intérieure	- -
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux	traitement de l'air	
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifiée -	Classe de propreté souhaitée	-
SURETE	Détection	Oui	Décontamination individuelle	-
	Protection	Serrure à clé	Ventilation	Mecanique
			Filtration extraction	-
			Filtration reprise	-
			Filtration soufflage	-
			Hygrométrie	-
			Pression relative	-
			Taux de renouvellement	Réglementaire
			Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI		fluides	
Puissance installée	-	Eau	-
Prises électriques 16A+T (service)	1 PC 16A+T	Fluides spéciaux	-
Prises électriques 32A+T	-	Divers	-
Prises TRI 380V	-		
Alimentations spécifiques	-		
Distribution	-		
Réseau ondulé	-		
Réseau secours gpe électrogène	-		
Borne informatique/téléphonie	-		
Couverture WIFI et DECT	oui		
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	1		
Divers	-		

équipements techniques immobiliers		
Branchement/évacuation en attente	SO	
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO	
plan de travail	SO	
Point d'eau	SO	
Sorbonne	SO	

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération		
Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations	
1.	
2. mobilier non inclus :	2 armoires à papeterie 1,20x0,45x2,15 environ

CEA D4

ADM-COM05	LOCAL REPROGRAPHIE	COM	05
			Effectif
			/

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses		éclairage	
Hauteur libre minimum	2.6	Eclairage naturel	Non obligatoire
Longueur mini/maxi	-	Nature du matériel d'éclairage	Encastré
Largeur mini/maxi	-		LED
Gabarit d'accès	Ouvert sur la circulation		Détection de présence
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2	Niveau d'éclairage	150 lux
Surcharge ponctuelle exceptionnelle		Occultation extérieure	Existante conservée
Contraintes vibratoires			

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	au choix de la MOE U3P3 Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type B
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	- -
SURETE	Détection Protection	Selon ERI sans

acoustique

Caractéristiques	Acoustique soignée
------------------	--------------------

prescriptions thermiques

Température intérieure	- -
------------------------	--------

traitement de l'air

Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Mécanique
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	-
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	1 RJ45
Couverture WIFI et DECT	oui
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	1
Divers	-

fluides

Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations

1.	
2. mobilier non inclus :	Photocopieur armoie basse 1,20x0,45x0,90

CEA D4

ADM-COM06	VESTIAIRES FEMME	COM	06
		Effectif	
		/	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses		éclairage	
Hauteur libre minimum	2.6	Eclairage naturel	Non obligatoire
Longueur mini/maxi	-	Nature du matériel d'éclairage	Encastré
Largeur mini/maxi	-		LED
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail		Detection de présence
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2	Niveau d'éclairage	200 lux
Surcharge ponctuelle exceptionnelle		Occultation extérieure	vitrophanie sur vitrage
Contraintes vibratoires			

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement	Sol dur	acoustique	
	UPEC	U4P3E2 + PC10	Caractéristiques	Pas de contrainte particulière
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage		
MURS	Type revêtement	-Faïence ou Carrelage mural toute hauteur sur tous les murs		
	Plinthes	----		
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage		
		classement A+ (faible émissivité COV)		
		finition minimale type A		
PLAFONDS	Type de plafond	Hydrofuge		
	Caractéristiques	Accessibilité aux réseaux		
		FP Modulaire prohibé		
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries	Stratifié		
	Particularités	-		
SURETE	Détection	Selon ERI		
	Protection	non		

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-	fluides	Eau	EF/EC Sanitaire
Prises électriques 16A+T (service)	3 PC16A+T	Fluides spéciaux	-	-
Prises électriques 32A+T		Divers	-	-
Prises TRI 380V	-	Equipement Plomberie	1 plan Vasque avec 2 Lavabo(s) - robinetterie temporisé	1 plan Vasque avec 2 Lavabo(s) - robinetterie temporisé
Alimentations spécifiques	-		4 Douche(s) à l'italienne/Vestiaire(s) avec mitigeurs temporisés spécial douche	4 Douche(s) à l'italienne/Vestiaire(s) avec mitigeurs temporisés spécial douche
Distribution	-		2 Sanitaire(s)	2 Sanitaire(s)
Réseau ondulé	-			
Réseau secours gpe électrogène	-			
Borne informatique/téléphonie	-			
Couverture WIFI et DECT	oui			
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	-			
Divers	-			

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	oui
Caniveau/grille d'évacuation des EU	Siphon au sol
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité
Ensemble de 35 casiers		1
Patères + bancs d'assise dans douche et SAS		QS
Miroirs au dessus des lavabos		QS
Equipement PMR		QS

observations

1.
2. mobilier non inclus :

CEA D4

ADM-COM07	VESTIAIRES HOMME	COM	07
			Effectif
			/

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses		éclairage	
Hauteur libre minimum	2.6	Eclairage naturel	Non obligatoire
Longueur mini/maxi	-	Nature du matériel d'éclairage	Encastré
Largeur mini/maxi	-		LED
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail		Détection de présence
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2	Niveau d'éclairage	200 lux
Surcharge ponctuelle exceptionnelle		Occultation extérieure	vitrophanie sur vitrage
Contraintes vibratoires			

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	Sol dur U4P3E2 + PC10 Facilité de nettoyage	acoustique	Caractéristiques	Pas de contrainte particulière
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	-Faïence ou Carrelage mural toute hauteur sur tous les murs ----- Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type A	prescriptions thermiques	Température intérieure	21°C (Hiver) - - Radiateur
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	Hydrofuge Accessibilité aux réseaux FP Modulaire prohibé	traitement de l'air	Classe de propreté souhaitée	-
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -		Décontamination individuelle	-
SURETE	Détection	Selon ERI		Ventilation	Mécanique en dépression
	Protection	non		Filtration extraction	-
				Filtration reprise	-
				Filtration soufflage	-
				Hygrométrie	-
				Pression relative	-
				Taux de renouvellement	Réglementaire
				Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-	fluides	Eau	EF/EC Sanitaire
Prises électriques 16A+T (service)	3 PC16A+T		Fluides spéciaux	-
Prises électriques 32A+T	-		Divers	-
Prises TRI 380V	-		Equipement Plomberie	1 plan Vasque avec 2 Lavabo(s) - robinetterie temporisé
Alimentations spécifiques	-			4 Douche(s) à l'italienne/Vestiaire(s) avec mitigeurs temporisés spécial douche
Distribution	-			2 Sanitaire(s)
Réseau ondulé	-			3 urinoirs
Réseau secours gpe électrogène	-			
Borne informatique/téléphonie	-			
Couverture WIFI et DECT	oui			
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	-			
Divers	-			

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	oui
Caniveau/grille d'évacuation des EU	Siphon au sol
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité
Ensemble de 45 casiers		1
Patères + bancs d'assise dans douche et SAS		QS
Miroirs au dessus des lavabos		QS
Equipement PMR		QS

observations

1.
2. mobilier non inclus :

CEA D4

ADM- COM08	SANITAIRES H/F	COM	08
			Effectif
			/

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	-
Gabarit d'accès	90x205 cm - 1 vantail
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

éclairage	
Eclairage naturel	Non obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Encastré LED Détection de présence
Niveau d'éclairage	200 lux
Occultation extérieure	vitrophanie sur vitrage

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	Sol dur U4P3E2 + PC10 Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	-Faïence ou Carrelage mural toute hauteur sur tous les murs ----- Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type A
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	Hydrofuge Accessibilité aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	Stratifié -
SURETE	Détection Protection	flash lumineux et sonore non

acoustique

Caractéristiques	Pas de contrainte particulière
------------------	--------------------------------

prescriptions thermiques

Température intérieure	21°C (Hiver) - - Radiateur
------------------------	---

traitement de l'air

Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Mécanique en dépression
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	2 PC16A+T
Prises électriques 32A+T	
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	-
Couverture WIFI et DECT	oui
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	-
Divers	-

fluides

Eau	EF/EC Sanitaire
Fluides spéciaux	-
Divers	-
Equipement Plomberie	2 Lavabo(s) - robinetterie temporisé 4 Sanitaires dont 2 PMR 1 ou plusieurs urinoirs 2 lave-main pour WC PMR

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	oui
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité
Miroirs au dessus des lavabos		QS
Equipement PMR		QS

observations

1.
2. mobilier non inclus :

CEA D4

ADM- CIR01	CIRCULATION	CIR	01
			Effectif
			/

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses	
Hauteur libre minimum	2.6
Longueur mini/maxi	-
Largeur mini/maxi	1,40
Gabarit d'accès	-
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2
Surcharge ponctuelle exceptionnelle	
Contraintes vibratoires	

traitement second oeuvre		
SOLS	Type revêtement	au choix de la MOE
	UPEC	U3P3
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage
MURS	Type revêtement	au choix de la MOE
	Plinthes	au choix de la MOE
	Caractéristiques	Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type A
PLAFONDS	Type de plafond	au choix de la MOE
	Caractéristiques	Accessibilité totale aux réseaux
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries	-
	Particularités	-
SURETE	Détection	detection incendie
	Protection	non

courants forts - courants faibles - VDI	
Puissance installée	-
Prises électriques 16A+T (service)	1pc / 10 ml
Prises électriques 32A+T	-
Prises TRI 380V	-
Alimentations spécifiques	-
Distribution	-
Réseau ondulé	-
Réseau secours gpe électrogène	-
Borne informatique/téléphonie	-
Couverture WIFI et DECT	oui
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	-
Divers	-

équipements techniques immobiliers		
Branchement/évacuation en attente	SO	
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO	
plan de travail	SO	
Point d'eau	SO	
Sorbonne	SO	

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération		
Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations
1. 2. mobilier non inclus :

éclairage	
Eclairage naturel	Non obligatoire
Nature du matériel d'éclairage	Encastré
	LED
	Détection de présence
Niveau d'éclairage	150 lux
Occultation extérieure	-

acoustique	
Caractéristiques	Pas de contrainte particulière

prescriptions thermiques	
Température intérieure	19°C (Hiver) 26°C (Eté, ±1 °C) Commande par circulation Ventilo-Convecteur Gainable reversible

traitement de l'air	
Classe de propreté souhaitée	-
Décontamination individuelle	-
Ventilation	Mécanique, compensation des locaux en dépression
Filtration extraction	-
Filtration reprise	-
Filtration soufflage	-
Hygrométrie	-
Pression relative	-
Taux de renouvellement	Réglementaire
Taux de brassage	-

fluides	
Eau	-
Fluides spéciaux	-
Divers	-

CEA D4

ADM-LTE01	LOCAUX TECHNIQUE	LTE	01
		Effectif	
		/	

PRESCRIPTIONS

caractéristiques diverses		éclairage	
Hauteur libre minimum	2.6	Eclairage naturel	Non obligatoire
Longueur mini/maxi	-	Nature du matériel d'éclairage	Encastré
Largeur mini/maxi	-		LED
Gabarit d'accès	-		Détection de présence
Surcharge d'exploitation répartie	250 kg/m2	Niveau d'éclairage	150 lux
Surcharge ponctuelle exceptionnelle		Occultation extérieure	-
Contraintes vibratoires			

traitement second oeuvre

SOLS	Type revêtement UPEC Caractéristiques	au choix de la MOE U3P3 Facilité de nettoyage	Caractéristiques		Accoustique renforcée
MURS	Type revêtement Plinthes Caractéristiques	au choix de la MOE au choix de la MOE Facilité de nettoyage classement A+ (faible émissivité COV) finition minimale type B	prescriptions thermiques		
			Température intérieure	+23°C (hiver/été) pour local serveur/informatique hors gel pour les autres locaux	
PLAFONDS	Type de plafond Caractéristiques	au choix de la MOE Accessibilité totale aux réseaux	traitement de l'air		
MENUISERIES INTERIEURES	Type menuiseries Particularités	- -	Classe de propreté souhaitée	-	
			Décontamination individuelle	-	
			Ventilation	Mécanique, en dépression	
			Filtration extraction	-	
			Filtration reprise	-	
			Filtration soufflage	-	
			Hygrométrie	-	
			Pression relative	-	
			Taux de renouvellement	Réglementaire	
			Taux de brassage	-	
SURETE	Détection	Selon EPP			
	Protection	Organigramme			

courants forts - courants faibles - VDI

Puissance installée	-	fluides	Eau	-
Prises électriques 16A+T (service)	1PC / local		Fluides spéciaux	-
Prises électriques 32A+T	-		Divers	-
Prises TRI 380V	-			
Alimentations spécifiques	-			
Distribution	-			
Réseau ondulé	-			
Réseau secours gpe électrogène	-			
Borne informatique/téléphonie	1 RJ45/local			
Couverture WIFI et DECT	oui			
Poste de travail (4 PC + 3 RJ45)	-			
Divers	-			

équipements techniques immobiliers

Branchement/évacuation en attente	SO
Caniveau/grille d'évacuation des EU	SO
plan de travail	SO
Point d'eau	SO
Sorbonne	SO

équipements mobiliers spécifiques compris dans l'opération

Désignation	Puissance (W)	Quantité

observations

1.
2. mobilier non inclus : ras