





<div><div></div><div>Ouest-centre</div><div>agence / centre : Ploemeur</div></div>			<div>FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE</div> <div>Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques</div>				<div>ENIM</div> <div>Numéro du contrat :</div>				
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau							
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement :							
Consigne de sécurité spécifique			Consigne d'exploitation			Documents associés					
Qualification requise			Nbre d'intervenants			Période de réalisation					
Date début prévue: 09/08/2024			ELECTRICIEN			1			<input type="checkbox"/> hors production		
Date fin prévue: 09/08/2024									<input type="checkbox"/> en production		
Durée estimée:						temps d'arrêt :					
FOURNITURES NECESSAIRES				OUTILLAGE SPECIFIQUE							
Libellé		Référence	Qté	MULTIMETRE							
N° OPERATION PREVENTIVE A REALISER			Critères d'acceptation mesure demandée		Etat des contrôles			Observations			
					valeur lue C NC						
<div>MAINTENANCE</div> <div>* Remplacement des voyants</div> <div>*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)</div> <div>*Contrôle des continuités de terre des coffrets</div> <div>*Vérification du réglage des protections générales</div> <div>* Test des blocs différentiels</div> <div>* Vérification de la serrurerie des coffrets</div> <div>* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections</div> <div>* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu</div> <div>* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu</div> <div>*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets</div> <div>*Dépoussiérage des connexions</div> <div>*Contôle des connexions</div> <div>* contrôle de l'état générale</div> <div>*Réalisation de la thermographie</div>											
					X						
					X						
					X						
					X						
					X			Non réalisé: vu avec le responsable Mr Le Quellec .			
					X			Absence du schéma électrique.			
					X			U12=410V V=237,1V			
					X			U23=412V U1T=236,9V			
					X			U31=410V UNT=0,6V			
					X						
					X						
					X						
					X			Resserrage des connexions électrique.			
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024											
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM						
Client	Représentant		Visa		N° Compte						

 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM	
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques					
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau		
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement :		
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés		
		Qualification requise ELECTRICIEN		Nbre d'intervenants 1		Période de réalisation <input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:		temps d'arrêt :				
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE			
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE			
OPERATION PREVENTIVE A REALISER		Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations
N°			valeur lue	C	NC	
MAINTENANCE						Non réalisé: vu avec le responsable Mr Le Quellec. Présence du schéma électrique. U12=411V V=236,7V U23=412V U1T=236,7V U31=410V UNT=0,6V Resserrage des connexions électrique. Disjoncteur coupé: Protection général PC.
* Remplacement des voyants				X		
*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)				X		
*Contrôle des continuités de terre des coffrets				X		
*Vérification du réglage des protections générales				X		
* Test des blocs différentiels						
* Vérification de la serrurerie des coffrets				X		
* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections				X		
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X		
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X		
*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets				X		
*Dépoussiérage des connexions				X		
*Contôle des connexions				X		
* contrôle de l'état générale				X		
*Réalisation de la thermographie				X		
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024						
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM	
Client	Représentant		Visa		N° Compte	

C : conforme NC : Non-Conforme


 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM		
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques						Numéro du contrat :
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau			
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement : 99.1642.SFT.58			
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés			
		Qualification requise	Nbre d'intervenants	Période de réalisation			
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:		ELECTRICIEN	1	<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production temps d'arrêt :			
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE				
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE				
OPERATION PREVENTIVE A REALISER		Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations	
N°			valeur lue	C	NC		
MAINTENANCE							
* Remplacement des voyants				X		Présence du schéma électrique. U12=410V V=236,7V U23=412V U1T=236,5V U31=410V UNT=0,6V Resserrage des connexions électrique. Compteur chauffage: 48 276,84kWh Disjoncteurs coupés tableau chauffage: Climatisation, pompe.	
*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)				X			
*Contrôle des continuités de terre des coffrets				X			
*Vérification du réglage des protections générales				X			
* Test des blocs différentiels				X			
* Vérification de la serrurerie des coffrets				X			
* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections				X			
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X			
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X			
*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets				X			
*Dépoussiérage des connexions				X			
*Contôle des connexions				X			
* contrôle de l'état générale				X			
*Réalisation de la thermographie				X			
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024							
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM		
Client	Représentant		Visa		N° Compte		

C : conforme NC : Non-Conforme


 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM		
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques						Numéro du contrat :
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau			
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement : 99.1642.SFT.59			
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés			
		Qualification requise ELECTRICIEN		Nbre d'intervenants 1		Période de réalisation	
						<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production	
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:						<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production temps d'arrêt :	
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE				
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE				
OPERATION PREVENTIVE A REALISER		Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations	
N°			valeur lue	C	NC		
MAINTENANCE							
* Remplacement des voyants				X			
*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)				X			
*Contrôle des continuités de terre des coffrets				X			
*Vérification du réglage des protections générales				X			
* Test des blocs différentiels				X			
* Vérification de la serrurerie des coffrets				X			
* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections				X		Présence du schéma électrique.	
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X		U12=410V V=236,6V	
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X		U23=412V U1T=236,6V	
*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets				X		U31=410V UNT=0,6V	
*Dépoussiérage des connexions				X			
*Contôle des connexions				X			
* contrôle de l'état générale				X		Resserrage des connexions électrique.	
*Réalisation de la thermographie				X		Compteur chauffage HS, référence: Ulys TD80 Modbus.	
						2 Disjoncteurs coupés: PC ondulés archives.	
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024							
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM		
Client	Représentant		Visa		N° Compte		

C : conforme

NC : Non-Conforme

 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM		
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques						Numéro du contrat :
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau			
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement : 99.1642.SFT.46			
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés			
		Qualification requise	Nbre d'intervenants	Période de réalisation			
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:		ELECTRICIEN	1	<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production temps d'arrêt :			
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE				
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE				
OPERATION PREVENTIVE A REALISER		Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations	
N°			valeur lue	C	NC		
MAINTENANCE							
* Remplacement des voyants				X		Présence du schéma électrique. U12=410V V=236,5V U23=412V U1T=236,5V U31=410V UNT=0,6V Resserrage des connexions électrique. Compteur chauffage: 20 707,24kWh Disjoncteur "BEC sanitaires" coupé. Horloge HS.	
*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)				X			
*Contrôle des continuités de terre des coffrets				X			
*Vérification du réglage des protections générales				X			
* Test des blocs différentiels				X			
* Vérification de la serrurerie des coffrets				X			
* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections				X			
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X			
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X			
*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets				X			
*Dépoussiérage des connexions				X			
*Contôle des connexions				X			
* contrôle de l'état générale				X			
*Réalisation de la thermographie				X			
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024							
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM		
Client	Représentant		Visa		N° Compte		


C : conforme NC : Non-Conforme

 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM	
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques					
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau		
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement : 99.1642.SFT.60		
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés		
		Qualification requise	Nbre d'intervenants	Période de réalisation		
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:		ELECTRICIEN	1	<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production		
				temps d'arrêt :		
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE			
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE			
OPERATION PREVENTIVE A REALISER	Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations	
N°		valeur lue	C	NC		
MAINTENANCE * Remplacement des voyants *Vérification du fonctionnement des minuterries, horloges, cellule photoélectrique (lumandar) *Contrôle des continuités de terre des coffrets *Vérification du réglage des protections générales * Test des blocs différentiels * Vérification de la serrurerie des coffrets * Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections * Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu * Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu *Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets *Dépoussiérage des connexions *Contôle des connexions * contrôle de l'état générale *Réalisation de la thermographie					Présence du schéma électrique. U12=409V V=236,3V U23=411V U1T=236,3V U31=410V UNT=0,6V Resserrage des connexions électrique. Compteur chauffage: 70 982,34kWh	
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			
			X			


INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024

SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM	
Client	Représentant		Visa		N° Compte	

C : conforme NC : Non-Conforme


 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM	
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques					
	Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau	
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement : 99.1642.SFT.47		
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés		
		Qualification requise	Nbre d'intervenants	Période de réalisation		
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:		ELECTRICIEN	1	<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production temps d'arrêt :		
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE			
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE			
N°	OPERATION PREVENTIVE A REALISER	Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations
			valeur lue	C	NC	
	MAINTENANCE					Présence du schéma électrique. U12=409V V=235,9V U23=411V U1T=236,1V U31=409V UNT=0,6V Resserage des connexions électrique. Compteur chauffage HS
	* Remplacement des voyants			X		
	*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)			X		
	*Contrôle des continuités de terre des coffrets			X		
	*Vérification du réglage des protections générales			X		
	* Test des blocs différentiels			X		
	* Vérification de la serrurerie des coffrets			X		
	* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections			X		
	* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu			X		
	* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu			X		
	*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets			X		
	*Dépoussiérage des connexions			X		
	*Contôle des connexions			X		
	* contrôle de l'état générale			X		
	*Réalisation de la thermographie			X		
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024						
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM	
Client	Représentant		Visa		N° Compte	

C : conforme NC : Non-Conforme

 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM	
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques					
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau		
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement : 99.1642.SFT.61		
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés		
		Qualification requise	Nbre d'intervenants	Période de réalisation		
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:		ELECTRICIEN	1	<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production temps d'arrêt :		
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE			
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE			
OPERATION PREVENTIVE A REALISER		Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations
N°			valeur lue	C	NC	
MAINTENANCE						
* Remplacement des voyants				X		Non réalisé: vu avec le responsable Mr Le Quellec. Présence du schéma électrique. U12=410V V=236,6V U23=412V U1T=236,3V U31=410V UNT=0,6V Resserrage des connexions électrique. Compteur chauffage: 12 611,47kWh
*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)				X		
*Contrôle des continuités de terre des coffrets				X		
*Vérification du réglage des protections générales				X		
* Test des blocs différentiels						
* Vérification de la serrurerie des coffrets				X		
* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections				X		
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X		
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X		
*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets				X		
*Dépoussiérage des connexions				X		
*Contôle des connexions				X		
* contrôle de l'état générale				X		
*Réalisation de la thermographie				X		
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024						
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM	
Client	Représentant		Visa		N° Compte	

C : conforme

NC : Non-Conforme

 Ouest-centre agence / centre : Ploemeur	FICHE D'INTERVENTION PREVENTIVE				ENIM		
	Libellé du contrat : maintenance des armoires électriques						Numéro du contrat :
Titre - Périodicité Visite annuelle				Site: Bureau			
Equipement TABLEAU GENERAL BUREAU ONDULE RDC				n° Equipement : 99.1642.SFT.62			
Consigne de sécurité spécifique		Consigne d'exploitation		Documents associés			
		Qualification requise	Nbre d'intervenants	Période de réalisation			
Date début prévue: 09/08/2024 Date fin prévue: 09/08/2024 Durée estimée:		ELECTRICIEN	1	<input type="checkbox"/> hors production <input type="checkbox"/> en production temps d'arrêt :			
FOURNITURES NECESSAIRES			OUTILLAGE SPECIFIQUE				
Libellé	Référence	Qté	MULTIMETRE				
OPERATION PREVENTIVE A REALISER		Critères d'acceptation mesure demandée	Etat des contrôles			Observations	
N°			valeur lue	C	NC		
MAINTENANCE							
* Remplacement des voyants				X		Présence du schéma électrique. U12=410V V=237,6V U23=409V U1T=237,6V U31=411V UNT=0,6V Resserrage des connexions électrique. Compteur chauffage: 14 978,23kWh Disjoncteur VMC immeuble ARTIMON coupé. 3 disjoncteurs HS.	
*Vérification du fonctionnement des minuteriers, horloges, cellule photoélectrique (lumandar)				X			
*Contrôle des continuités de terre des coffrets				X			
*Vérification du réglage des protections générales				X			
* Test des blocs différentiels				X			
* Vérification de la serrurerie des coffrets				X			
* Vérification et mise à jour des plans et signalétique protections				X			
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X			
* Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câbles au traversée des parois coupe-feu				X			
*Contrôle et réfection de l'étanchéité de passage de câble au travers des coffrets				X			
*Dépoussiérage des connexions				X			
*Contôle des connexions				X			
* contrôle de l'état générale				X			
*Réalisation de la thermographie				X			
INTERVENTION SOLDEE, VERIFICATION ET REMISE EN SERVICE CONFORME, le : 09/08/2024							
SPIE	Intervenant	NEDELEC	Visa		N° BIM		
Client	Représentant		Visa		N° Compte		

C : conforme NC : Non-Conforme