



SYSTEME MANAGEMENT QUALITE  
BON DE PASSAGE MAINTENANCE PREVENTIVE

Code : EN35.P02  
Version : 01  
Date de création : 25/07/2022

N° PP : .....

N° 1007719

N° J 017333

Client : (IFCF) Institut français

Site : Plateau

Domaine d'intervention

- Electricité
- Climatisation
- G.E
- Onduleur
- Plomberie
- Autre : .....

Temps d'intervention

Date : 12/03/2026

Heure d'arrivée : 07H30

Heure de départ : 17H00

Fréquence de la maintenance :

- Mensuelle
- Bimestrielle
- Trimestrielle
- Semestrielle
- Annuelle
- Ponctuelle

Période concernée : Mars

Nom et prénoms des intervenants

1. A. GODEO
2. KOMENAN
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....

Description des activités : Maintenance préventive du coffret SSI et vérification de l'état des luminaires du Hall extérieure durant PAE et Café Chelo (v.v.)

Observations du client : .....

Visa client

Date : 13/03/2026  
Nom : nr BULT  
Signature : .....



Visa intervenant

Date : 12/03/2026  
Nom : A. GODEO  
Signature : .....



Electricité ( BTA - BTB - HTA - EP) - Climatisation et Froid - Groupe Electrogène - Onduleur - S.A.S au capital de 100.000.000 FCFA  
Siège social : 681 Avenue Abdoulaye Sawadogo, Marcory- ZONE 4 C - 11 BP 2943 Abidjan 11  
Tél : +225 27 212 800 41 - Fax : +225 27 212 693 20 - Cel : +225 01 024 444 66 - Email : info@univelect.com





**SYSTEME MANAGEMENT QUALITE**  
**BON DE PASSAGE MAINTENANCE PREVENTIVE**

Code : EN35.P02  
Version : 01  
Date de création : 25/07/2022

N° PP : .....

N° 1007718

N°: 01 01 7333

Client : Institut Français (D.F.C.E)

Site: Plateau

**Domaine d'intervention**

- Electricité
- Climatisation
- G.E
- Onduleur
- Plomberie
- Autre : .....

**Temps d'intervention**

Date : 11/03/2026... Heure d'arrivée : 07H30... Heure de départ : 17H00

Fréquence de la maintenance :  
 Mensuelle     Bimestrielle     Trimestrielle     Semestrielle     Annuelle     Ponctuelle  
 Période concernée : Mars

**Nom et prénoms des intervenants**

- |                 |         |         |
|-----------------|---------|---------|
| 1. AGOUDIO Tati | 3. .... | 5. .... |
| 2. KOMENAN      | 4. .... | 6. .... |

Description des activités : Maintenance préventive : Vérification de l'état des prises et les bornes des HTA, exposition et Accueil (point de luminaires HT, vérification des tensions et intensité)...

Observations du client : .....

Visa client de **La Secrétaire Générale**  
 Institut Français de Côte d'Ivoire  
 Date : 13/03/2026  
 Nom : BOUT  
 Signature : .....

Visa intervenant  
 Date : 11/03/26  
 Nom : AGOUDIO  
 Signature : .....

Electricité ( BTA - BTB - HTA - EP) - Climatisation et Froid - Groupe Electrogène - Onduleur - S.A.S au capital de 100.000.000 FCFA  
 Siège social : 661 Avenue Abdoulaye Sawadogo, Marcory- ZONE 4 C - 11 BP 2943 Abidjan 11  
 Tél : +225 27 212 800 41 - Fax : +225 27 212 693 20 - Cel : +225 01 024 444 66 - Email : info@univelect.com





**SYSTEME MANAGEMENT QUALITE**  
**BON DE PASSAGE MAINTENANCE PREVENTIVE**

Code : EN35.P02  
Version : 01  
Date de création : 25/07/2022

N° PP : .....

N° 1007716

N° 01 017 333

Client : Institut français (IFCE) Site: Plateau

Domaine d'intervention <input checked="" type="checkbox"/> Electricité <input type="checkbox"/> Climatisation <input type="checkbox"/> G.E <input type="checkbox"/> Onduleur <input type="checkbox"/> Plomberie <input type="checkbox"/> Autre : .....	Temps d'intervention Date : 10/03/26 Heure d'arrivée : 07H30 Heure de départ : 17H00 Fréquence de la maintenance : <input checked="" type="checkbox"/> Mensuelle <input type="checkbox"/> Bimestrielle <input type="checkbox"/> Trimestrielle <input type="checkbox"/> Semestrielle <input type="checkbox"/> Annuelle <input type="checkbox"/> Ponctuelle Période concernée : Mars
--	--

Nom et prénoms des intervenants		
1. AGOZIO Toti	3. ....	5. ....
2. KOMENAN	4. ....	6. ....

Description des activités : Maintenance préventive des coffret ID05, ID03 et vérification de l'état des luminaires de toute la médiathèque (vérification de tension et intensité, serrage de borne...)

Observations du client : .....

Visa client Date : 13/03/2026 Nom : M. Bouvière Signature :		Visa intervenant Date : 10/03/26 Nom : AGOZIO Signature :
--	--	--





N° PP : .....

N° 0006659

N° OT 017333

Client (IFCI) Institut Français Site : Plateau

Domaine d'intervention	Temps d'intervention	
<input checked="" type="checkbox"/> Electricité <input type="checkbox"/> Climatisation <input type="checkbox"/> G.E <input type="checkbox"/> Onduleur <input type="checkbox"/> Plomberie <input type="checkbox"/> Autre : .....	Date début : 10/03/2026	Date fin : 12/03/2026
	Fréquence de la maintenance :	
	<input checked="" type="checkbox"/> Mensuelle <input type="checkbox"/> Bimestrielle <input type="checkbox"/> Trimestrielle <input type="checkbox"/> Semestrielle <input type="checkbox"/> Annuelle <input type="checkbox"/> Ponctuelle	
	Période concernée : Mars	

Noms et prénoms des intervenants

- |                |      |
|----------------|------|
| 1. AGOÏTO Tati | 4. 7 |
| 2. KOMENAN     | 5.   |
| 3.             | 6.   |

Description des activités

(Veuillez joindre la liste d'équipements maintenus au présent rapport.)

Maintenances préventive des coffrets TDO3, TDO5, SSI Plus  
 vérification des luminaires hors services dans les zones  
 suivantes: Médiathèque, Hall exposition et accueil,  
 Hall extérieure et PGE (Dépoussiérage, mesure de tension et intensité)

Constat du technicien (observations particulières avec images jointes, si possible)

Bon fonctionnement des coffrets électrique.  
 quelques luminaire hors services sur le site

Statut de la maintenance :  Achevée     Non achevée     Devis, N° devis : .....

Action à prévoir : Remplacer les luminaires hors service

Recommandations

Remplacer les luminaires hors service dans les  
 zones suivantes: Médiathèque ; Hall intérieure ; Hall  
 extérieure.  
 NB: prévoir un échafaudage pour la dépense et pose.

Visa Technicien

Visa Responsable Maintenance

Visa Directeur Technique

Date : 13/03/2026  
 Nom : AGOÏTO Tati  
 Signature :

Date : 17/03/2026  
 Nom :   
 Signature :

Date : 23/03/2026  
 Nom :   
 Signature :

Client : IFCI Site : Plateau Type d'abonnement : 3PH+NCalibre du disjoncteur général : ASOA Nouvel index horaire : 1

Opérations à exécuter	Résultats	Observations
Vérifier les Températures des disjoncteurs	..... $\leq 30^\circ$	
Vérifier les Températures des câbles	..... $\leq 60^\circ$	
Tester les ID et DD en appuyant sur le bouton « test ».	Réalisé <input checked="" type="checkbox"/> Non réalisé <input type="checkbox"/>	
Contrôler et relever les intensités (A)	I1: <u>180</u> I2: <u>156</u> I3: <u>175</u> $\Delta I$ : .....	
Contrôler et relever des tensions simples (V)	V1: <u>240</u> V2: <u>238</u> V3: <u>240</u> $\Delta V$ : .....	
Contrôler et relever des tensions composées (V)	V1: <u>402</u> V2: <u>402</u> V3: <u>404</u> $\Delta V$ : .....	
Contrôler et vérifier les défauts d'isolement	..... $\geq 0,50 \text{ M}\Omega$	
Vérifier la résistance maximale de la prise de terre	..... $> 500 \Omega$	
Vérifier l'état du dispositif de protection contre la foudre dans les coffrets et les armoires électriques	Réalisé <input checked="" type="checkbox"/> Non réalisé <input type="checkbox"/>	
Vérifier les sensibilités des dispositifs différentiels dans les coffrets et armoires électriques	<u>30mA</u> = 30mA	
Vérifier la présence de schémas électriques dans les coffrets et armoires électriques	Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>	
Vérifier l'état de fonctionnement de tous les luminaires	Réalisé <input checked="" type="checkbox"/> Non réalisé <input type="checkbox"/>	
Resserrer les petits appareillages mal fixés (prises de courant, interrupteurs de commande, dismatics...)	Réalisé <input checked="" type="checkbox"/> Non réalisé <input type="checkbox"/>	
Vérifier les connexions après le resserrage	Réalisé <input checked="" type="checkbox"/> Non réalisé <input type="checkbox"/>	
Vérifier l'état de propreté des équipements y compris l'enveloppe (coffrets, TGBT, ...) après le nettoyage et le dépoussiérage	Réalisé <input checked="" type="checkbox"/> Non réalisé <input type="checkbox"/>	

## TRAVAUX A PREVOIR

Remplacer les luminaires hors services !  
 \* Médiathèque : 20 spots  $\phi 200$  encastrés 6500k puis 49 plafonniers 60x60 encastrés  
 \* Hall exposition et accueil : 25 spots encastrés 6500k  $\phi 200$  puis 04 E27 6000k  
 \* Hall extérieure et PGE : 08 projecteurs led 500W 6500k, 07 projecteur led 1000W, 04 projecteur led 200W, 06 plafonniers 60x60 apparent 6500k et 13 E27 6500k

Date : 13/03/2026Nom du client : IFCIDate : 13/03/2026Nom du technicien : AGUILERA