

Domaine 18	Installations électriques	Q18
COMPTE RENDU DE VERIFICATION PERIODIQUE		

Organisme

Nous, soussignés, organisme de vérification d'installations électriques
autorisé* par CNPP Cert. sous le n° 125/18

Nom (ou raison sociale)

ARGOS

Chemin des chênes verts

04700 ORAISON**Etablissement objet de la vérification**

Nom (ou raison sociale)

CCIT 04



60 Boulevard Gassendi

04000 DIGNE LES BAINS

Nature de l'activité

CHAMBRE DE COMMERCE

Lorsqu'il y a plusieurs bâtiments, préciser la référence du ou des bâtiments concernés : /

Nous déclarons avoir reçu de l'exploitant ou son représentant :

▶ la désignation des locaux à risque d'incendie (par défaut, l'organisme se réfère au guide UTE C 15103)



Oui



Non

▶ le document relatif à la protection contre les explosions



Oui



Non



Sans objet

Vérification des installations électriques réalisée

Nous déclarons avoir procédé le 20/11/2024

à une vérification des installations électriques conformément au chapitre 2 du référentiel APSAD D18.

La vérification a consisté en :

☒ une vérification complète des installations électriques de l'établissement☐ une vérification partielle des installations électriques désignées ci-dessous (lieu et motif) :

Une coupure totale a été autorisée par l'exploitant



Oui



Non

Type de vérification :

☒ première vérification effectuée par l'organisme☐ vérification périodique annuelle

Date de la précédente visite :

Conclusion

Nous déclarons que l'installation électrique

☐ peut entraîner des risques d'incendie et d'explosion☒ ne peut pas entraîner des risques d'incendie et d'explosion

La vérification a été effectuée

par THOMAS RIZZO

en présence de Monsieur PROFFIT

A ORAISON, le 26 novembre 2024

Cachet de l'organisme de vérification

ARGOS
Bureau de contrôle
Chemin des Chênes Verts
04700 ORAISON
Tél. : 09.83.86.92.31 - 06.23.65.27.03
Courriel : argos@argos-contrôle.fr
Siret : 488 235 623 00037 APE : 7120B

Remplir le cadre ci-contre SVP



* Autorisation délivrée par CNPP Cert., organisme certificateur reconnu par les professionnels de la sécurité et de l'assurance
Route de la Chapelle Réanville. CS 22265. F 27950 Saint-Marcel. www.cnpp.com

Constatations ¹	Absence de danger constaté	Danger signalé pour la 1 ^{re} fois ²	Danger déjà signalé
1. Présence de traces d'échauffement anormal d'une canalisation et/ou d'un matériel électrique	X		
2. Absence des moyens de protection des transformateurs (HT/BT, BT/HT, HT/HT)	SO		
3. Absence ou inadaptation des dispositifs de protection contre les surintensités	X		
4. Dysfonctionnement des dispositifs différentiels à courant résiduel	X		
5. Présence de poussière déposée ou de substances de nature à provoquer un danger dans les armoires électriques	X		
6. Inadéquation des matériels ou des canalisations électriques dans les locaux à risques d'incendie et/ou zones à risques d'explosion	X		
7. Défaut de continuité du conducteur de protection dans les locaux à risques d'incendie et/ou zones à risques d'explosion	X		
8. Existence de locaux à risques d'incendie et/ou zones à risque d'explosion pour lesquels l'installation ne répond à aucune des deux conditions suivantes : - présence, bonne adaptation, bon fonctionnement du ou des dispositifs assurant la signalisation ou la coupure au 1 ^{er} défaut d'isolement - protection des circuits alimentant ces locaux ou zones par dispositifs à courant différentiel résiduel de seuil égal à 300 mA	X		

¹ Indiquer à l'aide d'une croix dans les colonnes de droite s'il y a ou non constat de danger.
La mention SO signifie « sans objet ». La mention NV signifie « non vérifié » et doit être motivée : vérification partielle et/ou coupure totale non autorisée.

² Dans le cas d'une première vérification réalisée par l'organisme, les constats de danger sont mentionnés dans cette colonne.

Evènements déclarés depuis la vérification précédente

Modifications de l'installation : Sans changement

Incidents : Aucun incident signalé

Dispositions pour améliorer les conditions de sécurité : Sans changement

Points de non-conformité ou anomalies constatés et préconisations associées

Rappeler le cas échéant, la date à laquelle ils ont été signalés pour la première fois

Néant

Commentaires

Schéma des liaisons à la terre BT : TT (Neutre à la Terre)

Ce compte rendu doit être transmis dans un délai de 5 semaines à l'exploitant en 2 exemplaires, l'un destiné à son assureur, l'autre conservé par lui sur le site où la vérification a été effectuée. Ce délai peut être porté à 2 mois lorsque l'installation ne peut pas entraîner de risque d'incendie ou d'explosion.