

Atlas Contrôle  
Boulevard Lambermont 127  
1030 Bruxelles

## RAPPORT DE CONTROLE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE

**Numéro de rapport:**

48.346

**Date du contrôle:**

03/07/2024

**Lieu du contrôle:**

Marktstraat 19 1745 Opwijk Belgique

**Testeur d'installation:****Agent-visiteur:**

Ertugrul Sener

**Type de contrôle:**

Visite périodique (Livre 1 6.5)

TI-013/5534126

**Date d'émission:**

03/07/2024 13:58:08

**Prochaine visite avant le:**

03/07/2025

### Donneur d'ordre

**Nom**

Certoo Srl

**Adresse**

Sportlaan 7, 1700 Dilbeek, Belgique

**Email**

info@asbestgroep.be

### Base(s) règlementaire(s)



663 - INSP

RGIE. Règlement général des installations électriques

### Identification de l'installation électriques

**Adresse de l'installation**

Marktstraat 19 1745 Opwijk Belgique

**Type de locaux**

Maison

**Propriétaire, gestionnaire ou exploitant**

Marktstraat 19

**Adresse du propriétaire****Fondations**

avant 81

**Mise en oeuvre de l'installation**

Après le 01/06/2023

### Données du raccordement

**GRD**

Fluvius

**Numéro de compteur**

6977743

**Code EAN****Liaison compteur-tableau**

XVB 3X10

**Tension de service**

3 x 230 V

**Protection générale**

40 A 3P

Atlas Controle  
Boulevard Lambermont 127  
1030 Bruxelles

## Contrôles

Schémas/plans	Liaisons équipotentielles
NOK	NOK
Description de l'installation	Geen schema's
Nombre de tableaux	3
Différentiel de tête	300mA - 63A - type A
Test BP du DDR	OK
$\Delta I_n$	OK
Contrôle de l'état	NOK
Matériel fixe	NOK
Protection contre les contacts directs	NOK
Protection contre les contacts indirects	NOK
Protection contre les surintensités	NOK
Prise de terre	Piquet
Résistance de terre ( $\Omega$ )	0
Isolement ( $M\Omega$ )	0

## Remarques

Nous ne pouvons pas exclure, qu'au dépôt des schémas, il puisse y avoir d'autres infractions.

## Conclusions

### CONCLUSION : NON CONFORME

L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 du RGIE (Arrêté royal du 5/03/2023 :C-2023/41114) concernant les installations électriques à basse tension et à très basse tension. Une visite complémentaire est à exécuter par Atlas Contrôle dans l'année.

Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, doivent être exécutés sans retard et toutes mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service des installations, les infractions ne constituent pas un danger pour les personnes et les biens.

### Signature de l'agent-visiteur

Ertugrul Sener  
Inspecteur  
Gas & elektriciteit  
e.sener@atlascontrole.be



Atlas Controle  
 Boulevard Lambermont 127  
 1030 Bruxelles



Tableau 1



Tableau 2

## Liste des infractions

Libellé	Paragraphe
La valeur de la résistance de ce circuit (TBT) est insuffisante, celle-ci doit être au minimum de 500.000 Ohms.	L1: 6. 4. 5. 1.; L3: 6. 4. 5. 2.
Réaliser une prise de terre conforme aux prescriptions.	L1 : 4.2.3.; 5.4.2.; 5.4.3.
Een demonteerbaar aansluitstuk (aardingsonderbreker) dient aangebracht te worden in de aardgeleider teneinde de meting van de verspreidingsweerstand mogelijk te maken.	
Le dispositif de coupure (barrette de sectionnement) doit être placé dans un endroit aisément accessible.	L1: 5.1.5.; 4.2.3.3.; 5.4.2.1.; L3: 5.1.5.
Prévoir le(s) schéma(s) unifilaire(s) de l'installation.	L1: 3.1.2.; 9.1.1; 9.1.2
Prévoir le(s) schéma(s) de position de l'installation.	L1: 9.1.2.
La tension nominale doit être affichée de manière apparente en un endroit judicieusement choisi.	
L'accessibilité du tableau est à améliorer.	L1: 5.3.5.1.; L3: 5.3.5.1.
(Re)placer la porte et/ou l'écran de protection du tableau. Possibilité de contact avec des pièces nues sous tension.	L1: 4.2.2.3.; 5.1.4.; 5.3.5.1.; L3: 4.2.2.2.; 5.1.4.
Les conducteurs non utilisés sont à éliminer ou à isoler à leurs extrémités.	
Différentiel non conforme aux normes	

Atlas Controle  
Boulevard Lambermont 127  
1030 Bruxelles

Libellé	Paragraphe
De continuïteit van de aarding dient verzekerd te worden.	
Uiteinden kabels niet verbonden met schakelaars, stopcontact of verbruiker	
Alle automaten moeten beveiligd worden door klasse 3 automaten.	

### Liste des remarques

Libellé	Référence
Ce contrôle ne comprend que les parties visibles et normalement accessible de l'installation. Sauf mention contraire, les appareils et équipements raccordés à l'installation fixe ne font pas partie du contrôle.	RDE4
Ce contrôle ne comprend que ces parties de l'installation électrique comme indiquées sur les parties correspondantes (et signées) des schémas.	RDE5
Le contrôle effectué est un contrôle instantané basé sur le moment de passage. Ce rapport est uniquement le reflet de l'installation électrique au moment du contrôle.	RDE6
Ce contrôle ne comprend que la partie habitable du bâtiment.	RDE10
Les appareils de classe I (p.ex. lave-linge, sèche-linge, ...) ne sont pas tous installés au moment du contrôle.	RDE11
Il n'est pas exclu que des infractions supplémentaires soient identifiées lors de la présentation des schémas.	RDE12
L'ensemble de l'installation électrique n'est pas conforme aux exigences du Livre 1. Une révision complète de l'installation est requise. Une fois les travaux de modification sont terminés, un nouveau contrôle est requis.	RDE29
Une inspection de suivi peut révéler d'autres infractions aux horaires.	RDE 12.1

Libellé	Photo
---------	-------