



VINÇOTTE CERTIGO asbl

Siège d'exploitation: Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde
 Tél +32(0)2 674 57 11 • fax +32(0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com
 Siège social: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • B-1030 Bruxelles

Safety, quality and environmental services

Rapport n°: 700327M

CF 110119

Réso code :

14

Antwerpen-Limburg tél : 03 221 86 11 Oost & West -Vlaanderen tél : 09 244 77 11
 Brabant tél : 02 674 57 11 Wallonie tél : 081 432 611

PROCÈS VERBAL D'EXAMEN DE CONFORMITÉ ET/OU DE VISITE DE CONTRÔLE D'UNE INSTALLATION ÉLECTRIQUE BASSE TENSION

Responsable des travaux :

Installation :

Propriétaire / gestionnaire :

| | | |
|-----------------------------|---|---|
| Nom, Prénom : | Nom, Prénom : <i>Sieure etage 5AC</i> | Propriétaire / gestionnaire : <i>ITEM</i> |
| | Adresse : <i>Boulevard Auguste Reyers 3</i> | |
| N° carte d'identité : | CP + Commune : <i>1030 Schaerbeek</i> | |
| N°TVA : BE | Tél. : <i>0493 104203</i> | |

Bases de l'examen : Règlement Général sur les Installations Electriques (RGIE)

| | | | | | | |
|-------------------------------|---|--|---------------------------------|---|--|---|
| <input type="radio"/> Art 270 | <input type="radio"/> mise en usage | <input type="radio"/> modification | <input type="radio"/> extension | <input checked="" type="radio"/> Art 86 | <input type="radio"/> Art 271bis | <input checked="" type="radio"/> Unité d'habitation |
| | <input type="radio"/> mobile | <input type="radio"/> temporaire | | <input type="radio"/> Art 87 | <input checked="" type="radio"/> Art 278 | <input type="radio"/> Unité de travail domestique |
| <input type="radio"/> Art 271 | <input checked="" type="radio"/> périodique | <input type="radio"/> contrôle | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> Art 88 | <input type="radio"/> Art | <input type="radio"/> Parties communes |
| <input type="radio"/> Art 276 | renforcement | <input checked="" type="radio"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation | | <input type="radio"/> Art | <input type="radio"/> Art | <input type="radio"/> Unité de travail |

Données générales de l'installation électrique :

| | | | |
|--------------------------------------|---|--|---|
| Données distributeur | EAN <i>5411448920707841635</i> | <input type="radio"/> EAN non communiqué | <input type="radio"/> Compt. kWh non placé |
| | Compt. kWh n° <i>10304372</i> | Index jour <i>93351</i> | <input type="radio"/> Compt. kWh exclusif nuit : |
| | Protection branchement (A) : O20 O25 O32 O40 O50 O63 O80 O100 O | n° : | Index nuit : |
| Données installation | Conçue pour U _N : <input type="radio"/> 230 V <input checked="" type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V O | Type de prise de terre : | |
| | Courant nominal maximum (A) : O20 O25 O32 O40 O50 O63 O80 O100 O | <input type="radio"/> boucle de terre | <input checked="" type="radio"/> barres / piquets |
| | Câble d'alimentation tableau principal : <i>3 x 6 mm²</i> - Type : <i>10B</i> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| Description installation | Dispositif diff. gén. : <i>5 x AUTO 16A 15/15 mm²</i> | Nombre de tableaux : <i>1+1</i> | Nombre de circuits terminaux <i>57.6</i> |
| <input type="radio"/> Voir annexe(s) | | | |

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

| | | | | | | | |
|---|---------------------------------------|-------------------------------|--|--------------------------------|---|---|--|
| <input checked="" type="radio"/> Contacts dir. | <input type="radio"/> Contacts indir. | <input type="radio"/> Montage | <input type="radio"/> Appareils | <input type="radio"/> Matériel | <input type="radio"/> >/section | <input type="radio"/> Schémas | <input type="radio"/> Contrôle bcl de défaut |
| <input checked="" type="radio"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : <i>10</i> Ω | | | <input type="radio"/> Isolement général : <i>61</i> MΩ | | <input type="radio"/> Continuité de terre | <input type="radio"/> Test dispositif diff. | |
| Le dispositif différentiel général : <input type="radio"/> était plombé <input type="radio"/> a été plombé <input type="radio"/> n'a pas été plombé <input type="radio"/> ne peut pas être plombé | | | | | | | |

Infractions - Remarques (pour la signification des codes éventuels : voir au verso)

| | |
|--|--|
| Infractions Nouvelle installation | |
| <input checked="" type="radio"/> Néant | |
| Infractions Installation existante | <i>1501/1502 (1610) 1816/1818 1104 1925/1815 1821 1004 (Armoire chambre)</i> |
| <input type="radio"/> Néant | |
| Remarques | <i>1061/1062</i> |
| <input type="radio"/> Néant | |
| | Visa GRD ou mandataire : |

Conclusion(s) :

- La nouvelle installation est conforme
 L'installation existante est conforme
 n'est pas conforme
 n'est pas conforme au RGIE.

L'installation électrique doit être recontrôlée avant
Siège Hôte 18.11.2015 (*)
 par le même organisme de contrôle.

Agent visiteur :

Nom : *Angelo Galle*Agent n° : *4235*Date : *2.04.2012*

Pour le Directeur Général : Signature

*Angelo*Annexe(s) : Schéma(s) de position : Schéma(s) unifilaire(s) :

- Ce procès verbal doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique et ce dossier doit renseigner toute modification de l'installation.
 - Le Service Public Fédéral Economie doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et dû, directement ou indirectement, à la présence d'électricité.
 - Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.
 Les informations recueillies sur place ne nous permettent pas de déterminer la date de réalisation de l'installation électrique.
 Nous vous invitons à compléter le(s) schéma(s) pour les éléments qui n'étaient pas visibles lors de la visite de contrôle. En cas de doute portant sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à une visite de contrôle complémentaire.
 (*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle doivent être exécutées 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. Dans le cas où, lors de cette nouvelle visite de contrôle, après max. 1 an. des infractions subsistent, l'organisme agréé se doit d'envoyer une copie du procès verbal de cette



Service Externe pour les Contrôles Techniques

- ☒ Halsendallaan 5 - 1652 ALSEMBERG
tél. 02 380 52 71 - fax 02 380 89 86
 - ☐ Meensestraat 41 - 8500 KORTRIJK
tél. 056 35 76 76 - fax 056 35 68 87

é-mail info@vanhemelen.org
TVA BE 0422.507.353

- Examen de conformité d'une installation électrique à basse tension (nouvelle - modification - extension) (RGIE art. 270)
 - Visite de contrôle d'une installation électrique domestique existante à basse tension (RGIE art. 271)
 - Visite de contrôle d'une installation électrique domestique à basse tension avant renforcement du raccordement au réseau public de distribution (RGIE art. 276)
 - Visite de contrôle d'une installation électrique domestique existante à basse tension lors de la vente d'une unité d'habitation (RGIE art. 276 bis)

| | | | | | | |
|--|---|-------------------------------------|--|----------------------------|----------------|-------------|
| Propriétaire/gestionnaire/exploitant Nom | KAYA YILDIZ | | Prénom | | | Code postal |
| Adresse | | | | Commune | | |
| Installateur | SB ELECTRI | | | Commune | | |
| N° de TVA | BE 0493720086 | | | | | |
| ou n° carte d'identité | - | Date de remise | - / - / - | Commune | | |
| Lieu de la visite | Bld de Reversy | | 5 ^e ETAGE | Code postal | 1030 Berweldem | |
| Adresse | | | | Commune | | |
| Code EAN | □□□□□□□□□□□□□□□□ | | | Distributeur d'électricité | Sibelgas | |
| lieu d'installation | <input type="checkbox"/> install. temporaire / raccordement provisoire pour chantier / festivités <input checked="" type="checkbox"/> unité d'habitation (maison, appartement, autres) <input type="checkbox"/> unité de travail domestique <input type="checkbox"/> parties communes d'un ensemble résidentiel | | | | | |
| Description générale du branchement | | | Description générale des circuits et leurs protections | | | |
| U _{nom} (V ca/cc) | 380/230V | 200/115V 3P+N+PE 3226m ² | | | | |
| Ø câble d'alim. (mm ²) | 10mm | 3P+N+PE 9,5mm ² | | | | |
| I _{nom} branchement (A) | 11A/400 | 5V2P+N+PE 2,5mm ² | | | | |
| Type d'interrupteur général | SIFT | 2P+N 25A 4mm ² | | | | |
| Nombre de tableaux | 2 | | | | | |
| Nombre de circuits terminaux | 10 | 4xP+N 16A 2,5mm ² | | | | |
| Type de prise de terre | EXISTANTE | | | | | |
| Protection diff. générale | 4P+N+PE | | | | | |
| Protection diff. supplément. | 4P+N+PE | | | | | |
| Appareils de chauffage fixes (nombre - kW) : | | | | | | |

Visite supplémentaire à l'examen (réf.) : RAP ____ / ____ -

Conclusion

A1 L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Règlement Général sur les Installations Electriques (R.G.I.E.). Les bornes d'entrées du dispositif de protection à courant différentiel résiduel placé à l'origine de l'installation électrique sont rendues inaccessibles par scellage. Le(s) schéma(s) unifilaire(s) et de position ont été visés / à nouveau visés. Le prochain contrôle est à effectuer dans le délai prescrit par la réglementation en vigueur. (art. 271)

L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Règlement Général sur les Installations Electriques (R.G.I.E.). 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.

Une visite complémentaire est à exécuter par le même organisme avant le :

| | | | | | |
|--|------------|---|---|---------------------|------------|
| Prochaine visite de contrôle au plus tard : | 29/06/2034 | Agent visiteur : (nom - n. - signature) | J. VAN HEMELDEN HOBRO DRUGSTORE VZW inspecteur (99) DIERICKX Olivier | Date de la visite : | 29/06/2018 |
| Obligations réglementaires, notes et conditions générales, voir page 2 | | | | | |

