



VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé | Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail
Siège social: Jan Ollieslagerlaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique
TVA: BE 0402.726.875 • RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Rapport n°:

61031928



F 178602

Rés. code: 11

- ☐ Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent Tel: +32 9 244 77 11 gent@vincotte.be
☐ Jan Ollieslagerlaan 35, 1800 Vilvoorde Tel: +32 2 674 57 11 brussels@vincotte.be
☐ Noordersingel 23, 2140 Antwerpen Tel: +32 3 221 86 11 antwerpen@vincotte.be
☐ Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux Tel: +32 81 432 611 gembloux@vincotte.be

RAPPORT : INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION (LIVRE 1 – AR 8/09/2019) – DIR. GÉN. DE L'ÉNERGIE

Responsable exécution des travaux :		Installation :		Propriétaire / Exploitant / Gestionnaire :	
Nom, Prénom : Nicolas Kevin	Nom, Prénom : [REDACTED]	Adresse : Rue de la Solidarité 38		I.D.E.N.	
N° carte d'identité :	CP + Commune : 7700 Nausion				
N°TVA : BE 0729371862	Tél. :				

Bases de l'examen : Livre 1 – AR 8/09/2019 (MB 28/10/2019) («RGIE») 0

- | | | |
|--|--|---|
| <input type="checkbox"/> Contrôle de conformité avant mise en usage – nouvelle installation (6.4.) | <input checked="" type="checkbox"/> Unité d'habitation | <input checked="" type="checkbox"/> Avant le 1/10/1981 |
| <input type="checkbox"/> Contrôle de conformité avant mise en usage – modification/extension importante (6.4.) | <input type="checkbox"/> Unité de travail | <input checked="" type="checkbox"/> Entre 1/10/1981 & 1/06/2020 |
| <input checked="" type="checkbox"/> Visite de contrôle (6.5.) | <input type="checkbox"/> Installation de chantier | <input type="checkbox"/> À partir du 1/06/2020 |
| <input type="checkbox"/> Visite de contrôle renforcement puissance ancienne installation (8.4.1.) | <input type="checkbox"/> Parties communes d'un ensemble résidentiel | |
| <input type="checkbox"/> Visite de contrôle vente ancienne installation (8.4.2.) | <input type="checkbox"/> Locaux techniques d'un ensemble résidentiel | |
| <input type="checkbox"/> Visite de contrôle libre ancienne installation (8.4.3. ou 8.4.4.) | <input type="checkbox"/> Installation de production décentralisée | |
| Dérogations Partie 8 : <input checked="" type="checkbox"/> Appliquées <input type="checkbox"/> Pas appliquées | <input type="checkbox"/> Autre installation : | |

Données générales de l'installation électrique :

☐ Document début réalisation avant le 01/06/2020 : n° : Date :

Données distributeur	EAN	<input checked="" type="checkbox"/> LEAN non communiqué <input type="checkbox"/> Compt. kWh non placé	
Nom distrib. :	Compt. kWh n° : 12560949	Index jour : 112345	Index nuit :
	Protection branchement (A) : <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	30A	n° :
Données installation	Conçue pour U _N : <input checked="" type="checkbox"/> mono 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input type="checkbox"/> 3N400 V	Type prise de terre : <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets	
	Courant nominal maximum (A) : <input type="checkbox"/> 20 <input type="checkbox"/> 25 <input type="checkbox"/> 32 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100	Schéma MLT : <input checked="" type="checkbox"/> TT <input type="checkbox"/>	
	Câble d'alimentation tableau principal : 4 X 10 mm²	Type : V.F.V.B.	Nombre de circuits terminaux : 22
Description installation	Dispositif diff. gén. : 40 A / 300 mA	Nombre de tableaux : 2	
<input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)			

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

- | | | | | | | | |
|---|---|---|--|---|--|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Contacts dir. | <input checked="" type="checkbox"/> Contacts indir. | <input checked="" type="checkbox"/> Montage | <input type="checkbox"/> Matériel mobile | <input type="checkbox"/> Matériel fixe | <input checked="" type="checkbox"/> >1-section | <input checked="" type="checkbox"/> Schémas | <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut |
| <input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : 0,32Ω | | <input checked="" type="checkbox"/> Isolement général : 0,504MΩ | | <input checked="" type="checkbox"/> Continuité (équipot., PE) | | <input checked="" type="checkbox"/> Test dispositif diff. | |
| Le dispositif différentiel général : <input type="checkbox"/> était scellé <input checked="" type="checkbox"/> a été scellé <input type="checkbox"/> n'a pas été scellé <input type="checkbox"/> ne peut pas être scellé Schémas et plans signés : <input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non | | | | | | | |

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

Infractions constatées	
Nouvelle installation	
<input type="checkbox"/> Néant	
Infractions constatées	
Installation existante	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	
Remarques	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	

Conclusion :

- ☒ L'installation électrique est conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019).
☐ L'installation électrique n'est pas conforme aux prescriptions du Livre 1 (AR 8/09/2019).

Agent visiteur :

Nom : Morel Agent n° : 5405 Date : 14/10/2021

Annexe(s) : ☒ Plan(s) de position : 4 ☒ Schéma(s) unifilaire(s) : 3

Un nouveau contrôle doit être effectué avant le

19/10/2026

☐ par le même organisme agréé (*)

Pour le Directeur Général : Signature

- (*) 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. 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 rapport de visite de contrôle à la Direction générale de l'Énergie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.