



VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé / Service externe pour les contrôles techniques sur la loi de 1991  
Siège social: Jan Olielagerstraat 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique  
TVA: BE 0432 726 875 • RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABE33

Rapport n°: 30595348

- Bollbergen 24 bus 12, 9052 Gert. Tel: +32 9 244 77 11 [gent@vincotte.be](mailto:gent@vincotte.be)
- Jan Olielagerstraat 35, 1800 Vilvoorde. Tel: +32 2 674 57 11 [brussels@vincotte.be](mailto:brussels@vincotte.be)
- Noortensingel 23, 2140 Antwerpen. Tel: +32 3 221 86 11 [antwerpen@vincotte.be](mailto:antwerpen@vincotte.be)
- Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux. Tel: +32 81 432 611 [gembloux@vincotte.be](mailto:gembloux@vincotte.be)



F 116791

Rés. code: M

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

Responsable des travaux : Installation

Nom, Prénom : .....	Nom, Prénom : <u>HADITION</u>
N° carte d'identité : .....	Adresse : <u>rue Tante Vaut 4</u>
NTVA : BE	CP + Commune : <u>6041 Gosselies</u>
	Tel : .....

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

<input type="checkbox"/> Art 270	<input type="checkbox"/> mise en usage	<input type="checkbox"/> modification	<input type="checkbox"/> extension	<input checked="" type="checkbox"/> Art 56	<input checked="" type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> Unité d'habitation
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> mobile	<input type="checkbox"/> temporaire		<input type="checkbox"/> Art 57	<input type="checkbox"/> Art 270	<input type="checkbox"/> Unité de travail domestique
<input checked="" type="checkbox"/> Art 276	<input checked="" type="checkbox"/> périodique	<input checked="" type="checkbox"/> contrôle		<input type="checkbox"/> Art 58	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Parties communes
<input type="checkbox"/> Art 276bis	<input type="checkbox"/> renforcement	<input type="checkbox"/> Art 276bis	<input type="checkbox"/> vente d'une unité d'habitation	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Unité de travail

Données générales de l'installation électrique :

Données distributeur	EAN	<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt. kWh non placé
Compt. kWh n° : <u>12675538</u>	Index jour : <u>57277</u>	Index nuit : <u>73433</u>	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit :
Protection branchement (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	n° : <u>1</u> Index nuit : <u>1</u>		
Données installation	Conçu pour U <sub>n</sub> : <input checked="" type="checkbox"/> 230 V <input type="checkbox"/> 3x230 V <input type="checkbox"/> 3N400 V	Type de prise de terre : <input type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> <u>liquide</u>	
	Courant nominal maximum (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input type="checkbox"/> 032 <input checked="" type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 050 <input type="checkbox"/> 063 <input type="checkbox"/> 080 <input type="checkbox"/> 100	<input type="checkbox"/>	
	Câble d'alimentation tableau principal : <u>5</u> X <u>10</u> mm <sup>2</sup> - Type : <u>WB</u>	<input type="checkbox"/>	
Description installation	Dispositif diff. gén. : <u>10</u> A / <u>300</u> mA	Nombre de tableaux : <u>2</u>	Nombre de circuits terminaux : <u>5+10</u>
<input checked="" type="checkbox"/> Voir annex(es)			

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="checkbox"/> Contacts de	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts indiv.	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input type="checkbox"/> Appareils	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel	<input checked="" type="checkbox"/> Injection	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input type="checkbox"/> Contrôle bd de défaut
<input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre : <u>3</u>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Isolation général : <u>MK3</u>	<input checked="" type="checkbox"/> Continuité de terre	<input checked="" type="checkbox"/> Test dispositif diff.			

Le dispositif différentiel général  état plombé  à être plombé  n'a pas été plombé  ne peut pas être plombé

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

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

Conclusion(s) :

La nouvelle installation est conforme / n'est pas conforme au RGIE.

L'installation existante est conforme / n'est pas conforme au RGIE.

L'installation électrique doit être recadrée avant 30/04/2013 par le même organisme de contrôle (\*).

Agent visiteur : Legrain Agent n° : 5478 Date : 20/04/2013

Annexe(s) :  Schéma(s) de position : 5  Schéma(s) utilitaire(s) : 2

Pour le Directeur Général : Signature

- 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/ou, directement ou indirectement, à la sécurité 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.  
- Néanmoins, 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, parler sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons à nous contacter à une visite de contrôle complémentaire.  
(\*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de 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 procès-verbal de visite de contrôle à la Direction générale de l'Energie proposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.