



VINÇOTTE asbl

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

Rapport n° :

- Bollebergen 2a bus 12, 9052 Gent
- Jan Olieslagerslaan 35, 1800 Vilvoorde
- Noordersingel 23, 2140 Antwerpen
- Rue Phocas Lejeune 11, 5032 Gembloux

Tel: +32 9 244 77 11
 Tel: +32 2 674 57 11
 Tel: +32 3 221 86 11
 Tel: +32 81 432 611

gent@vincotte.be
 brussels@vincotte.be
 antwerpen@vincotte.be
 gembloux@vincotte.be



F 109955

Rési code : 1.

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

Responsable des travaux : FACTURE		Installation :	Propriétaire / gestionnaire :
Nom, Prénom : .. DUMETZ	Nom, Prénom : .. MOULIN .. LE ON	
N° carte d'identité :	Adresse : .. Avenue de Rochefort 69 Z DEM	
N°TVA : BE .. 0545.939.457 ..	CP + Commune : .. 6500 Moulins	
Tél :	Tél :	

Bases de l'examen : Règlement Général sur les Installations Électriques (RGIE) <input type="checkbox"/>			
<input checked="" type="checkbox"/> Art 270 <input checked="" type="checkbox"/> mise en usage <input type="checkbox"/> modification <input type="checkbox"/> extension	<input checked="" type="checkbox"/> Art 86	<input type="checkbox"/> Art 271bis	<input checked="" type="checkbox"/> Unité d'habitation
<input type="checkbox"/> mobile <input type="checkbox"/> temporaire	<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input checked="" type="checkbox"/> Unité de travail domestique
<input type="checkbox"/> Art 271 <input type="checkbox"/> périodique <input type="checkbox"/> contrôle <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art	<input checked="" type="checkbox"/> Parties communes
<input type="checkbox"/> Art 276 : renforcement	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Art	<input checked="" type="checkbox"/> Unité de travail
<input type="checkbox"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation			

Données générales de l'installation électrique :			
Données distributeur	EAN		<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué
	<input type="checkbox"/> Compt. kWh non placé		
Données installation	Compt. kWh n° :		Index jour :
	Index nuit :		<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit :
	Protection branchement (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <input checked="" type="checkbox"/> 32 <input type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100		n° :
Description installation	Conçue pour U _N : <input type="checkbox"/> 230 V <input checked="" type="checkbox"/> 3x230 V <input type="checkbox"/> 3N400 V		Type de prise de terre :
	Courant nominal maximum (A) : <input type="checkbox"/> 020 <input type="checkbox"/> 025 <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		<input type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets
	Câble d'alimentation tableau principal : .. 1 ... X .. 1 ... mm ² - Type : .. EXHA ..		<input type="checkbox"/>
Description installation	Dispositif diff. gén. : .. 1 ... A / .. 300 ... mA		Nombre de tableaux : .. 2 ..
			Nombre de circuits terminaux : .. 70 ..

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :							
<input checked="" type="checkbox"/> Contacts dir.	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts indir.	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input checked="" type="checkbox"/> Appareils	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel	<input checked="" type="checkbox"/> I>section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input type="checkbox"/> Contrôle boî de défaut
Résistance de dispersion de la prise de terre : .. 287 .. Ω				Isolément général : .. 1 ... MΩ	Continuité de terre		<input checked="" type="checkbox"/> Test dispositif diff.
Le dispositif différentiel général : <input type="checkbox"/> était plombé <input checked="" type="checkbox"/> a été plombé <input type="checkbox"/> n'a pas été plombé <input type="checkbox"/> 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	obs; luminaires au seq + fond de L-V et robe longe + luminaires non plombés
<input type="checkbox"/> Néant	

Conclusion(s) :	<input checked="" type="checkbox"/> La nouvelle installation est conforme <input type="checkbox"/> n'est pas conforme au RGIE	L'installation électrique doit être recontrôlée avant <input checked="" type="checkbox"/> 07/12/2017 <input type="checkbox"/> par le même organisme de contrôle (*)	
<input type="checkbox"/> L'installation existante est conforme	<input type="checkbox"/> n'est pas conforme au RGIE	Pour le Directeur Général : Signature	

Agent visiteur :

Nom : .. **Luca Loiseleur** .. Agent n° : .. **4817** .. Date : .. **07/12/2017** ..

Annexe(s) : Schéma(s) de position : .. **1** .. Schéma(s) unifilaire(s) : .. **2** ..

- 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 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 préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.