



**AIB-VINÇOTTE BELGIUM association sans but lucratif**  
 Head office: Business Class Kantorenpark • Jan Olieislagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde  
 tel +32 (0)2 674 57 11 • fax +32 (0)2 674 59 59 • info@vincotte.be • www.vincotte.com  
 Registered office: Diamant Building • Boulevard A. Reyerslaan 80 • 1030 Brussels  
 Numéro d'entreprise: BE 0402.726.875  
 Safety, quality and environmental services

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

Rés. Code:

1

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

Rapport n°: 2320 2735 / (819) Membre n°: \_\_\_\_\_ Demandeur: TOUBON

Responsable des travaux: \_\_\_\_\_ Données: \_\_\_\_\_ Installation: 2 unités Propriétaire/gestionnaire: \_\_\_\_\_  
 Nom, Prénom: ERT Nom, Prénom: STUDIO GAUCHE Adresse: RUE DE LA SCIERIE 9-X  
 N° carte d'identité: \_\_\_\_\_ CP + Commune: 6990 HOTTON WYEME ALEX  
 N° TVA: BE 425.571.266 Tél: \_\_\_\_\_ RUE DE HAACHE 10  
6987 RENDEUX

Bases de l'examen:  Règlement Général sur les Installations Électriques (RGIE)  RGPT  \_\_\_\_\_  
 Art 270  mise en usage  modification  extension  Art 86  Art 271 bis  Unité d'habitation  
 mobile  temporaire  Art 87  Art 278  ② Unité de travail domestique  
 Art 271  périodique  contrôle  \_\_\_\_\_  Art 88  Art \_\_\_\_\_  ③ Parties communes  
 Art 276  renforcement  transfert de propriété  \_\_\_\_\_  Art \_\_\_\_\_  Art \_\_\_\_\_  ④ Autre

**Données générales de l'installation électrique:**

Données distributeur	EAN											<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input checked="" type="checkbox"/> Compt.kWh non placé			
	Compt. kWh n°:											Index jour:	_____	Index nuit:	_____	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit:
Données installation	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 <input type="checkbox"/> .....										n°:	_____	Index nuit:	_____	
	Tension nominale:	<input type="checkbox"/> 230V <input checked="" type="checkbox"/> 3x230V <input type="checkbox"/> 3N400V <input type="checkbox"/> .....										Type de prise de terre:				
	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 <input type="checkbox"/> .....										<input type="checkbox"/> boucle de terre <input type="checkbox"/> barres / piquets				
Description installation <input type="checkbox"/> Voir annexe(s)	Câble d'alimentation tableau principal:	<input checked="" type="checkbox"/> 5 ..... X <input checked="" type="checkbox"/> 10 ..... mm <sup>2</sup> - Type: <input checked="" type="checkbox"/> XUB .....										<input checked="" type="checkbox"/> XEATSCANTE/NA				
	<input checked="" type="checkbox"/> Dispositif diff. gén.:	<input checked="" type="checkbox"/> 40... A / <input checked="" type="checkbox"/> 300mA										Nombre de tableaux: <input checked="" type="checkbox"/> 1 ..... Nombre de circuits terminaux: <input checked="" type="checkbox"/> 2 .....				

**Mesures - tests - contrôle visuel - scellé:**

Contacts Dir.  Contacts Indir.  Montage  Appareils  Matériel  b/section  Schémas  Contrôle bcl de défaut  
 Résistance de dispersion de la prise de terre: 3 .....  $\Omega$   Isolement général: 21 ..... M $\Omega$   Continuité de terre  Test dispositif diff.  
 Le dispositif différentiel général:  était plombé  a été 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		Visa GRD:
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		
Infractions Installation existante		Mandataire GRD: Nom:
<input type="checkbox"/> Néant		
Remarques <input type="checkbox"/> Néant	<u>Points lumineux en attente. Pas de chauffage central sur cette cop. douche en moquette non conductrice d'électricité. SDB en état: d'origine blanche rose</u>	Visa:

**Conclusion(s):**

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

L'installation électrique doit être reconstruite avant le 07/08/2022  
 • par le même organisme de contrôle (\*\*)  
 (\*) délai prescrit sous réserve de modification de la réglementation

**Agent visiteur:**

Nom: BIENNES N Agent n°: 2320 Date: 07/08/2022  
 Annexe(s):  Schéma(s) de position: 1  Schéma(s) unifilaire(s): 1  \_\_\_\_\_  
 Pour le Directeur Général: Signature [Signature]

Le 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.  
 (\*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite 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'Énergie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.