

**AIB-VINÇOTTE BELGIUM association sans but lucratif**

Head office: Business Class Kantorenpark • Jan Olieslagerslaan 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  
☐ Brabant : Tél.: 02 674 57 11

☐ Oost & West Vlaanderen : Tél.: 09 244 77 11  
☐ Wallonie : Tél.: 081 432 611

Rési. Code:

R1

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

Rapport n°: <u>C15/05/12/2074/14</u>		Membre n°: .....		Demandeur: .....			
Responsable des travaux:		Données:		Installation:		Propriétaire/gestionnaire:	
Nom, Prénom: <u>SPAL RYALF</u>		Nom, Prénom: <u>Appareil 3, C1</u>		Adresse: <u>Rue Prosper Baty - 2</u>		SA Promobat	
N° carte d'identité: .....		CP + Commune: <u>1495 Borbigny</u>		Rue Bongloux, 19		1495 Villerla Ville	
N° TVA: BE <u>463144415</u>		Tél: .....		Tél: .....		Tél: .....	

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

☐ RGPT

☐

<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 271 bis	<input checked="" type="checkbox"/> Unité d'habitation
<input type="checkbox"/> Art 271	<input type="checkbox"/> mobile	<input type="checkbox"/> temporaire	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Art 87	<input type="checkbox"/> Art 278	<input type="checkbox"/> Unité de travail domestique
<input type="checkbox"/> Art 276	<input type="checkbox"/> périodique	<input type="checkbox"/> contrôle	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Art 88	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Parties communes
	<input type="checkbox"/> renforcement	<input type="checkbox"/> transfert de propriété	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> Art .....	<input type="checkbox"/> 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 type="checkbox"/> 3x230V <input checked="" 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 type="checkbox"/> 40 <input type="checkbox"/> 50 <input type="checkbox"/> 63 <input type="checkbox"/> 80 <input type="checkbox"/> 100 <input type="checkbox"/> .....																	<input checked="" type="checkbox"/> boucle de terre <input type="checkbox"/> barres / piquets	
Description installation	Câble d'alimentation tableau principal: <u>4 X 16</u> mm² - Type: <u>EX 15</u>																		
	O Dispositif diff. gén.: <u>40</u> A / <u>300</u> mA																	Nombre de tableaux: <u>1</u>	
																		Nombre de circuits terminaux: <u>14</u>	
	Voir annexe(s)																		

Mesures - tests - contrôle visuel - scellé:

<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"/> 1/section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre: <u>0.0</u> Ω							
<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général: <u>3</u> MΩ							
<input checked="" type="checkbox"/> Continuité de terre							
<input 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		Visa GRD:
Nouvelle installation		
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		
Infractions		
Installation existante		Mandataire GRD:
<input type="checkbox"/> Néant		Nom:
Remarques	<u>donche - Changement porte d'entrée cote int. extérieure.</u>	Visa:
<input 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.

Agent visiteur:

Nom: 080201

Agent n°: 05/14

Date: 12/12/2012

Pour le Directeur Général Signature

Annexe(s): ☒ Schéma(s) de position: 2

☒ 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.

(\*) 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'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.