

**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:

M

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

Rapport n°: P0531 / Membre n°: Demandeur: St. Eledia de Lennik

Responsable des travaux:	Données:	Installation:	Propriétaire/gestionnaire:
Nom, Prénom: <u>Stef Janssens</u>	Nom, Prénom: <u>SMC Gold SpA</u>		
N° carte d'identité:	Adresse: <u>Mac. 22 Japung St</u>		
N° TVA: BE <u>453 468 936</u>	CP + Commune: <u>3520 D. Mont</u>		
	Tél: <u>011 / 667.33</u>		

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

<input checked="" type="radio"/> Art 270	<input type="radio"/> mise en usage <input type="radio"/> modification <input type="radio"/> extension	<input type="radio"/> Art 86	<input type="radio"/> Art 271 bis	<input checked="" type="radio"/> ① Unité d'habitation
<input type="radio"/> Art 271	<input type="radio"/> mobile <input type="radio"/> temporaire	<input type="radio"/> Art 87	<input type="radio"/> Art 278	<input type="radio"/> ② Unité de travail domestique
<input type="radio"/> Art 276	<input type="radio"/> périodique <input type="radio"/> contrôle <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Art 88	<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> ③ Parties communes
	<input type="radio"/> renforcement <input type="radio"/> transfert de propriété <input type="radio"/>	<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> Art	<input type="radio"/> ④ Autre

Données générales de l'installation électrique: Aff 1

Données distributeur	EAN	<input type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt.kWh non placé
	Compt. kWh n°:	Index jour:	nuit:
	Protection branchement (A): <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100	<input type="radio"/> Compt. kWh exclusif nuit: n°: Index nuit:	
Données installation	Tension nominale: <input checked="" type="radio"/> 230V <input type="radio"/> 3x230V <input type="radio"/> 3N400V	Type de prise de terre:	
	Courant nominal maximum (A): <input type="radio"/> 20 <input type="radio"/> 25 <input type="radio"/> 32 <input checked="" type="radio"/> 40 <input type="radio"/> 50 <input type="radio"/> 63 <input type="radio"/> 80 <input type="radio"/> 100	<input checked="" type="radio"/> boucle de terre <input type="radio"/> barres / piquets	
	Câble d'alimentation tableau principal: <u>4x1.5</u> mm <sup>2</sup> - Type: <u>SVL</u>	<input type="radio"/>	
Description installation	<input checked="" type="radio"/> Dispositif diff. gén.: <u>40</u> A / <u>30</u> mA	Nombre de tableaux: <u>2</u>	Nombre de circuits terminaux: <u>3</u>
	<input type="radio"/> Voir annexe(s)		

Mesures - tests - contrôle visuel - scellé:

<input checked="" type="radio"/> Contacts Dir.	<input type="radio"/> Contacts Indir.	<input type="radio"/> Montage	<input type="radio"/> Appareils	<input type="radio"/> Matériel	<input type="radio"/> I>/section	<input type="radio"/> Schémas	<input type="radio"/> Contrôle bcl de défaut
<input type="radio"/> Résistance de dispersion de la prise de terre: <u>3...</u> Ω <input type="radio"/> Isolement général: <u>...</u> MΩ <input type="radio"/> Continuité de terre <input type="radio"/> Test dispositif diff.							
Le dispositif différentiel général: <input type="radio"/> était plombé <input checked="" type="radio"/> a été plombé <input type="radio"/> n'a pas été plombé <input type="radio"/> ne peut pas être plombé							

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

Infractions		Visa GRD:
Nouvelle installation	<u>Aucune</u>	
<input checked="" type="radio"/> Néant		
Infractions		Mandataire GRD:
Installation existante		Nom:
<input type="radio"/> Néant		
Remarques		Visa:
<input checked="" type="radio"/> 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 recontrôlée avant le 27.11.2008 (\*)

(\*) par le même organisme de contrôle (\*\*)

(\*\*) délai prescrit sous réserve de modification de la réglementation

Agent visiteur: Moussier J-P Agent n°: 0532 Date: 27.11.2008

Annexe(s): ☐ Schéma(s) de position: ☒ Schéma(s) unifilaire(s): ☐

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 Économie 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.