

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:

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

Membre n°:

Demandeur: *A. Poret - Mathieu*

Responsable des travaux:

Installation:

Propriétaire/gestionnaire:

Nom, Prénom:

Nom, Prénom: *De Peers Denet*

N° carte d'identité:

Adresse: *Rue d'Eghezée 75*

N° TVA: BE

CP + Commune: *FONVILLE*

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 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 type="checkbox"/> ② 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 type="checkbox"/> ③ Parties communes
<input checked="" type="checkbox"/> Art 276	<input checked="" type="checkbox"/> renforcement	<input type="checkbox"/> Art 276bis : vente d'une unité d'habitation		<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> Art	<input type="checkbox"/> ④ Unité de travail

Données générales de l'installation électrique:

Données distributeur	EAN 541449020000075586	<input type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input type="checkbox"/> Compt.kWh non placé
	Compt. kWh n°:	Index jour:	<input type="checkbox"/> nuit:
	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"/>	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit:	<input type="checkbox"/> n°:
Données installation	Conçue pour U _n : <input type="checkbox"/> 230V <input type="checkbox"/> 3x230V <input checked="" type="checkbox"/> 3N400V <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Type de prise de terre: <input type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets
	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"/>	<input type="checkbox"/>
	Câble d'alimentation tableau principal: X	mm ²	Type: XVR
Description installation <input type="checkbox"/> Voir annexe(s)	<input checked="" type="checkbox"/> Dispositif diff. gén.: 40 A / 300mA	Nombre de tableaux: 1	Nombre de circuits terminaux: 16

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 bcl de défaut
<input checked="" type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre: 8,4 Ω	<input checked="" type="checkbox"/> Isolement général: 50 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	<i>Néant</i>	Visa GRD:
Nouvelle installation		
<input checked="" type="checkbox"/> Néant		
Infractions		
Installation existante		
<input type="checkbox"/> Néant		
Remarques		Mandataire GRD: Nom: ORES
<input type="checkbox"/> Néant		Visa: 24/9/09

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 **17/08/2034**.

• par le même organisme de contrôle (**)

Agent visiteur:

Nom: *F. P. Poret CP* Agent n°: **0964** Date: **17/08/2009**

Annexe(s): Schéma(s) de position: **CP** Schéma(s) unifilaire(s): **CP**

Pour le Directeur Général: Signature