



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

Réso. Code:

3.

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

Membre n°: Demandeur:

Responsable des travaux:

Installation:

Propriétaire/gestionnaire:

Nom, Prénom: NYSSEN A. t.
 Exist.
N° carte d'identité:
N° TVA: BE

Nom, Prénom: BRECHT.
 Rue de Dison, 7
CP + Commune: 4840 Welkenraedt.
 Agor 1 et 2ème

1/cole.

Bases de l'examen: Règlement Général sur les Installations Electriques (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"/> ① 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"/> 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 checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> ④ Unité de travail

Données générales de l'installation électrique:

Données distributeur	EAN Compt. kWh n°: Index jour: nuit: Protection branchement (A): O 20 O 25 O 32 O 40 O 50 O 63 O 80 O 100 O	EAN non communiqué <input type="checkbox"/> Compt.kWh non placé
Données installation	Conçue pour U _n : <input checked="" type="checkbox"/> 230V O 3x230V O 3N400V O	Type de prise de terre: <input type="checkbox"/> boucle de terre <input checked="" type="checkbox"/> barres / piquets <input type="checkbox"/>
	Courant nominal maximum (A): O 20 O 25 O 32 O 40 O 50 <input checked="" type="checkbox"/> 63 O 80 O 100 O	
Description installation <input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)	Câble d'alimentation tableau principal: 4 x 16 mm ² - Type:	
	O Dispositif diff. gén.: 63 A / 300 mA	Nombre de tableaux: 1
		Nombre de circuits terminaux: 13

Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :

<input checked="" type="checkbox"/> Contacts Dir.	<input checked="" type="checkbox"/> Contacts Indir.	<input checked="" type="checkbox"/> Montage	<input type="checkbox"/> Appareils	<input checked="" type="checkbox"/> Matériel	<input checked="" type="checkbox"/> />/section	<input checked="" type="checkbox"/> Schémas	<input type="checkbox"/> Contrôle bcl de défaut
<input type="checkbox"/> Résistance de dispersion de la prise de terre: <u>30</u> Ω			<input type="checkbox"/> Isolément général: MΩ		<input checked="" type="checkbox"/> 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	Visa GRD:
Nouvelle installation	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	
Infractions	Mandataire GRD:
Installation existante	Nom:
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	
Remarques	<u>Épauflonnelles en aérenches</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.

L'installation électrique doit être
recontrôlée avant le 18/03/2034 (*)

● par le même organisme de contrôle (**)

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

Agent visiteur:

Nom: NYSSEN Agent n°: 2213 Date: 18/03/2023
Annexe(s): Schéma(s) de position: 3 Schéma(s) unifilaire(s): 2 O

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 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.