



VINÇOTTE asbl

Organisme de contrôle agréé | Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail  
Siège social: Jan Olielsgerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique  
TVA: BE 0402 726 875 • RPM Bruxelles • RNP Paribas Fortis: BE 25 2100 4144 1482 • BIC: GEBR

**Rapport n° :**

30599585

The logo consists of the letters 'BEB' stacked vertically, with 'LAC' to the right of 'B'. Below the logo is the number '040-INSPIR'.

F 116966

*Rési code :*

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

## Responsable des travaux :

## Installation :

## Propriétaire / gestionnaire :

Nom, Prénom : ..... <i>A.B.I.M.</i> .....	Nom, Prénom : .....
.....	Adresse :
N° carte d'identité : .....	CP + Commune :
N°TVA : BE .....	Tél. : .....

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

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

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

Données distributeur	EAN	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> EAN non communiqué	<input checked="" type="checkbox"/> Compt. kWh non placé
	Compt. kWh n° :	<input type="text"/>	Index jour :	<input type="text"/> nuit : <input type="text"/>
	Protection branchement (A) :	<input type="radio"/> O20 <input type="radio"/> O25 <input type="radio"/> O32 <input type="radio"/> O40 <input type="radio"/> O50 <input type="radio"/> O63 <input type="radio"/> O80 <input type="radio"/> O100 <input type="radio"/> O.....	n° :	<input type="checkbox"/> Compt. kWh exclusif nuit : <input type="text"/> Index nuit : <input type="text"/>
Données installation	Conçue pour U <sub>N</sub>	<input checked="" type="radio"/> 230 V <input type="radio"/> 3x230 V <input type="radio"/> 3N400 V <input type="radio"/> O.....	Type de prise de terre :	
	Courant nominal maximum (A) :	<input type="radio"/> O20 <input type="radio"/> O25 <input type="radio"/> O32 <input checked="" type="radio"/> O40 <input type="radio"/> O50 <input type="radio"/> O63 <input type="radio"/> O80 <input type="radio"/> O100 <input type="radio"/> O.....	<input type="radio"/> boucle de terre <input checked="" type="radio"/> barres / piquets	
	Câble d'alimentation tableau principal :	<input type="radio"/> 9 X <input checked="" type="radio"/> 16 mm <sup>2</sup> - Type : <input type="text"/> 1 x 10	<input type="radio"/> O .....	
Description installation <input checked="" type="checkbox"/> Voir annexe(s)	Dispositif diff. gén. :	<input type="text"/> 90 A / <input type="text"/> 300 mA	Nombre de tableaux :	<input type="text"/> 3 Nombre de circuits terminaux : <input type="text"/> 17
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

#### **Mesures - tests - contrôle visuel - scellés :**

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	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	
Infractions Installation existante	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	
Remarques	
<input checked="" type="checkbox"/> Néant	Visa GRD ou mandataire :

### **Conclusion(s) :**

L'installation électrique doit être recontrôlée avant

6 La nouvelle installation est conforme

n'est pas conforme au RGIE.

n'est pas conforme au RGIE.

for 25 and 25/4/1993

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

#### **Agent visiteur :**

**Pour le Directeur Général : Signature**

Nom : ..... N°m : 10

Agent n° : 2015 Date : 25/05/2018

**Annexe(s) :**  Schéma(s) de position : ...2...     Schéma(s) unifilaire(s) : ...1.... .....

- 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.

- Le contrôle n'a porté que sur les parties visibles et accessibles de l'installation.

Les informations recueillies sur place ne nous permettent pas de déterminer la date de réalisation de l'installation électrique.

Nous vous invitons à compléter le(s) schéma(s) pour les éléments qui n'étaient pas visibles lors de la visite de contrôle. En cas de doute portant sur la sécurité de ces éléments, nous vous invitons vivement à faire procéder à une visite de contrôle complémentaire.

(\*) Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées au moment de la visite de contrôle doivent être exécutées 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 celle à la Direction générale de l'Energie préposée à la haute surveillance des installations électriques domestiques.