

## PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

**S P E C I M E N**

Rég. 51.2019/80952/01:1

**DATE DU CONTRÔLE** 26/11/2019 **AGENT VISITEUR** Benjamin Grossen  
**ADRESSE DU CONTRÔLE** Rue Vandervelde 108 / 2 / 1 (étage 2ieme) - 6182 Courcelles **TYPE DE CONTRÔLE** Visite périodique (Art. 271)



### › DONNÉES GÉNÉRALES

**Adresse de l'installation** Rue Vandervelde 108 / 2 / 1 (étage 2ieme) - 6182 Courcelles  
**Type de locaux** Unité d'habitation (appartement)  
**Propriétaire** Jacques Urvys  
**Responsable des travaux** non communiqué  
**Dérogations applicables/appliquées** Art. 271bis

### › DONNÉES DU RACCORDEMENT

**Gestionnaire du réseau de distribution (GRD)** GRES ASSETS  
**Code EAN** non communiqué  
**Numéro du compteur** 34647905  
**Index jour/nuit** 012493,9/012275,7  
**Type de raccordement** souterrain  
**Câble compteur - tableau** XVB 2x 10  
**Tension nominale de service** 230V - AC  
**Courant nominal de la protection de branchement** 40A

### › CONTRÔLE

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position	OK	Nombre de tableaux	1	Nombre de circuits	14
Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s)					
Les fondations datent	avant le 1/10/1981	Dispositif différentiel de tête	ID - 40A - 300mA - type A - test OK		
Prise de terre	Piquets	Dispositif différentiel "sdb"	ID - 40A - 30mA - type A - test OK		
Résistance de dispersion de la prise de terre ( $\Omega$ )	16,34	Raccordement	OK		
Conformité des liaisons équipotentielles et des PE	OK	Eclairage/machines	OK		
Test de continuité	Concluant	Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles	OK		
Contrôle boucle de défaut	Concluant	Protection contre les contacts directs	OK		
Protection contre les contacts indirects	OK	Résistance minimale d'isolement mesurée ( $M\Omega$ )	56,97		

## CONCLUSION : CONFORME

A la date du 26/11/2019, l'installation électrique de Rue Vandervelde 108 / 2 / 1 (étage 2ieme) - 6182 Courcelles est conforme au Règlement Général des Installations Electriques.

Le contrôle réalisé par Certinergie a porté sur les parties visibles de l'installation et normalement accessibles.

Un plombage en amont et en aval du dispositif de protection à courant différentiel résiduel est placé afin de rendre inaccessible ses bornes.

Le ou les schémas unifilaires et de position ont été contrôlés et sont conformes à l'installation.

Le prochain contrôle périodique est à effectuer, sans modification importante de l'installation électrique, avant le 26/11/2024.

Signature de l'agent



## PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

S P E C I M E N

RÉF. 51.2019/80952/01:1

### › DEVOIRS DU PROPRIÉTAIRE, GESTIONNAIRE OU LOCATAIRE DE L'INSTALLATION :

Il a pour obligation de conserver le procès-verbal de conformité ou de contrôle dans le dossier de l'installation électrique, de renseigner dans le dossier les modifications apportées à l'installation électrique, en cas d'accident aux personnes dû à l'électricité de prévenir le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, d'assurer ou de faire assurer l'entretien de l'installation et de veiller à ce que l'installation reste conforme en tout temps, de refaire contrôler l'installation en cas d'infraction(s) avant un délai d'un an et par le même organisme en cas de visite de contrôle. Dans le cas où, lors de la seconde visite, 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. Le Service public fédéral ayant l'Energie dans ses attributions, est informé, par l'organisme agréé qui a effectué la visite de contrôle, de l'existence d'infractions au cas où il n'est pas donné suite à la remise en ordre de l'installation.

En résumé, quelles sont les mesures à prendre si l'installation électrique est conforme ?

<p><b>1</b></p> <p>Lisez attentivement ce procès-verbal</p>	<p><b>2</b></p> <p>Lors d'extensions, de modifications importantes de l'installation, faites la reconstruire</p>	<p><b>3</b></p> <p>Au terme de la validité du rapport, faites reconstruire votre installation</p>	<p><b>4</b></p> <p>Certinergie est à votre service 0800 82 171</p>
---	--	---	--



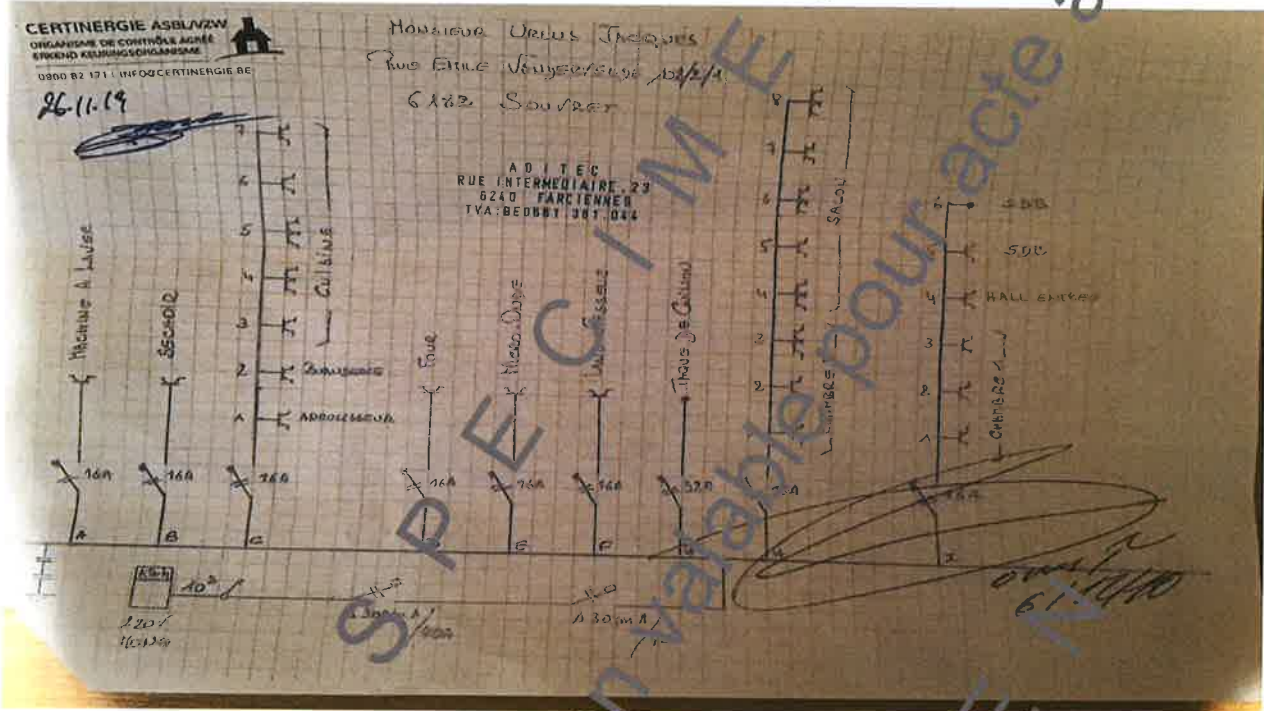
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

SPECIMEN

RÉF. 51/2019/80952/01:1

ANNEXES

Schéma(s) unifilaire(s) de l'installation



En attente de paiement non valable pour acte authentique

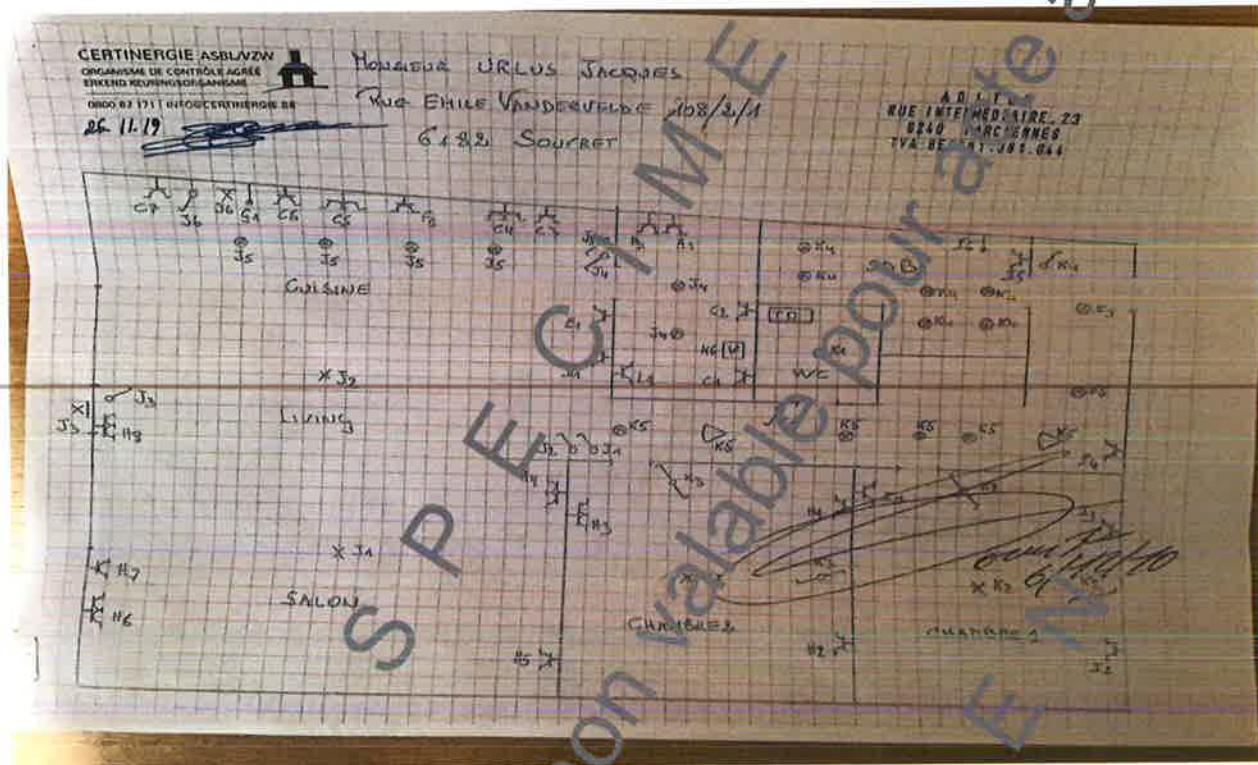
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

S P E C I M E N

RÉF. 51.2019/80952/01:1

> ANNEXES

Plan(s) de position de l'installation



En attente de paiement non valable pour date authentique