

Exemplaire original



Réf. 21/2017/9913/02 : 1



Organisme de contrôle

www.certinergie.be 0800 82 171 info@certinergie.be



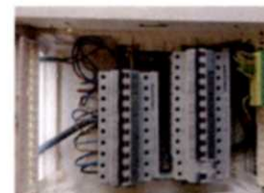
PROCÈS-VERBAL DE VISITE D'INSTALLATION ÉLECTRIQUE DOMESTIQUE BASSE TENSION

Données générales

Adresse de l'installation Place des Chasseurs Ardennais 16 (étage 1er étage)
 Type de locaux 1030 Schaerbeek unité d'habitation (appartement)
 Gestionnaire NRG ECO Electricque non communiqué
 Responsable des travaux 09/06/2017
 Date du contrôle visite périodique (Art. 271)
 Type du contrôle Ismaël Raoudi
 Agent visiteur

ARDIG
1009

Visualisation de l'habitation et de l'installation



Données du raccordement

Gestionnaire du réseau de distribution (GRD)	SIBELGA	Type de raccordement	
Code EAN	Non renseigné	Câble compteur - tableau	WVB 4 x 10 mm ²
Numéro du compteur	34022043	Tension nominale de service	230V - AC
Index jour / nuit	24324 / 662	Courant nominal de la protection de branchement	20A

Contrôle

Conformité schéma(s) unifilaire(s) et plan(s) de position	OK	Nombre de tableaux	-	Nombre de circuits	-
Description tableau(x) voir plan(s) dans annexe(s)		Résistance minimale d'isolement mesurée (MΩ)	100		
Les fondations datent	d'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 (Ω)	19	Raccordement	OK		
Conformité des liaisons équipotentielles et des PE	OK	Eclairage/machines	OK		
Test de continuité	conduant	Contrôle visuel appareils fixes et/ou mobiles	OK		
Contrôle boucle de défaut	conduant	Protection contre les contacts directs	OK		
Protection contre les contacts indirects	OK				

Conclusion : CONFORME



A la date du 09/06/2017, l'installation électrique de "Place des Chasseurs Ardennais 16 (étage 1er étage) - 1030 Schaerbeek" 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 09/06/2042.

Signature de l'agent

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, et si suite à un contrôle pour la vente d'une installation électrique datant d'avant le 1er octobre 1981, avant un délai de 18 mois à dater du jour de l'acte de vente par l'organisme de son choix. 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?

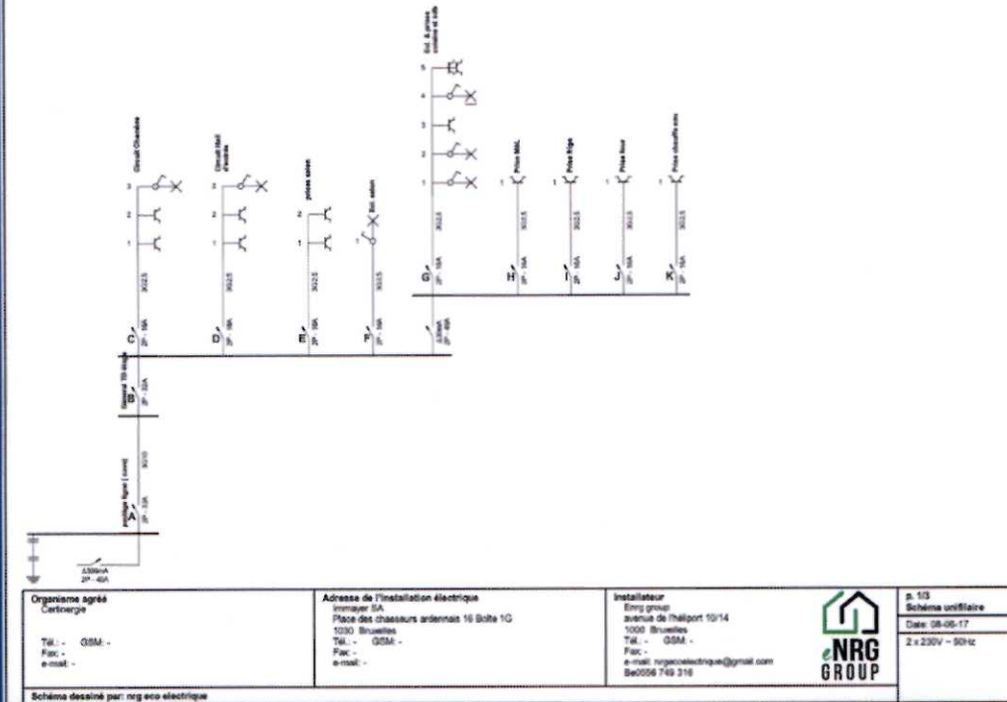
1
Lisez attentivement ce
procès-verbal

2
Lors d'extensions, de
modifications importantes de
l'installation, faites la reconstruire

3
Au terme de la validité du rapport,
faites reconstruire votre installation

4
Certinergie est à votre service
pour effectuer ce contrôle

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



Plan(s) de position de l'installation

