

Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION (Livre 1 – AR 08/09/2019)

Identification des tiers:										
Client:										
Propriétaire:					- 4					
Installateur:										
N° TVA:										
					Installateur = p	ersonne ou pe	ersonnes respo	nsable(s) des travaux	
Identification de l'installat	on électrique:									
Adresse du contrôle:	Rue des Ecoles 52,	7540 KAIN								
Code EAN installation:	/									
Tarif compteur(s):	Bihoraire				Cabine	e HT privée:	Non			
Numéro compteur(s):	34038818				GRD:		ORES			
Index compteur(s):	23417/16375				Type d	e locaux:	Maison inc	lividuelle	•	
Type d'installation:	Unité d'habitation									
Nature du contrôle:										
Conformément aux prescrip	tions du Livre 1 – Install	ations à basse ten	sion et à très bas	se tension -	- Procédure interr	ne QPRO/ELE/0	001			
Type de contrôle:	Visite de contrôle v	ente ancienne inst	allation domestic	que (8.4.2)						
Date de réalisation:	✓ Avant le 01/10/1981 ✓ Après le 01/10/1981 et avant le 01/06/2020 ✓ Après le 01/06/2020									
Notes:	Voir rubrique "CONS	STATATIONS - Remo	arques"							
Dérogations (Partie 8):	Appliquées									
Réinspection au rapport:	/									
Données générales de l'in	stallation électrique									
Tension nominale :	3 x 230V		nominale max.:	25 A	Vale	ur nominale b	ranchement:		30 A	
Câble d'alimentation:	4x10 mm²	Type:		VOB	Туре	de système d	e mise à la ter	re:	π	
Electrode de terre:	Non installée	,,			Sect	ion électrode	de terre:	/		
					Sect	ion conducteu	ır de terre:	/		
Nombre de tableaux:	2	Nombre (de circuits:	7+5	Nom	bre de circuits	de réserve:	0+0		
Installation de production dé		Non prés	ente		Puiss	ance AC (ma:	kimale):	/ kVA		
☐ Installation PV	☐ Stockage de		☐ Central à hydr	ogène	☐ Cogéné	ration		olienne		
	8	. 2								
Voir tableau p. 2	aispositits a courant	ainerennei:								
·	P. LANCO DE POPULAÇÃO									
Schémas et plans de l'inst Schéma(s) unifilaire(s) ou de		Version/n° /		Date:	/	☐ En ordre		✓ No	n présent	
Plan(s) de position:		Version/n° /		Date:	/	☐ En ordre		☑ No	n présent	
Document(s) des installations		Version/n° /		Date:	1	☑ Non applic			n présent	
Document(s) des installations	critiques:	Version/n° /		Date:	/	✓ Non applic	oble	□ No	n présent	
Mesures, contrôles et esso	is:									
Résistance de dispersion de l	/ Ω		Méthode de mesure:			Non effectuée				
Niveau d'isolement général:		/ ΜΩ		Tension d	e mesure:		Non effectuée			
Test dispositif(s) à courant différentiel-résiduel:		Bouton test: OK		Boucle de défaut:			Pas OK			
Continuité des conducteurs de protection:		Général:	Pas OK	Liaison éa	quipotentielle:	ntielle:		Partiellement		
Protection contre les contacts indirects:		Pas OK		Protection	contre les contacts directs:		Pas OK	Pas OK		
Etat du matériel (à pose) fixe:		Pas OK Eta			Etat du matériel mobile: /					



Description générale des dispositifs à courant différentiel

Compteur	Emplacement	Туре	ln .	Din	#P	Туре	Circuits	
Jour	Général	Diff.	40A	300mA	4P	A	TD1 salon	
Jour	Subordonné	Diff.	40A	30mA	4P	A	TD2 WC	

Description des circuits

Voir photo

CONSTATATIONS: Infractions

Infractions générales:

0.01. - L'ensemble de l'installation électrique n'est pas conforme aux exigences du Livre 1. Une révision complète de l'installation est requise. Une fois les travaux de modification sont terminés, un nouveau contrôle est requis.

CONSTATATIONS: Remarques

- A Les schémas de l'installation électrique doivent être conservés obligatoirement dans le dossier de l'installation électrique. Il est également fortement recommandé de garder une copie des schémas à proximité du tableau de répartition principal.
- A Tous les dispositifs de protection à courant différentiel-résiduel dans l'installation électrique doivent être testés périodiquement (p.ex. mensuel) à l'aide du bouton test (cfr. prescriptions du fabricant).
- A Ce contrôle ne comprend que les parties visibles de l'installation.
- A Le contrôle effectué est un contrôle instantané basé sur le moment de passage. Ce rapport est uniquement le reflet de l'installation électrique au moment du contrôle.
- B Il n'est pas exclu que des infractions supplémentaires soient identifiées lors de la présentation des schémas.
- B L'unité est meublée au moment du contrôle.
- D5 La résistance de dispersion de la prise de terre ne peut pas être mesurée. Celle-ci doit de préférence être inférieure à 30 Ohms.
- D6 La résistance d'isolement ne peut pas être mesurée. Celle-ci doit être supérieure à 0,5 MOhm.
- F3 Il est recommandé de prévoir des liaisons équipotentielles pour les installations de gaz et d'eau.

CONCLUSION:

L'installation électrique est pas conforme aux prescriptions du livre 1 er de l'arrêté royal du 8 septembre 2019.

Le proch	ain contrôle est à effectuer au plus tard avant: 18 mois après la signature de l'acte par le même organisme	☑ par un organisme au choix
<u> </u>	Les schémas unifilaires et les plans de position de l'installation ont été datés et signés. Les bornes d'entrée du {ou des} dispositif(s} à courant différentiel à l'origine de l'installation ont été s □ lors d'une visite précédente	cellées. □ lors de la visite actuelle
	Aucune installation ou partie de l'installation électrique pour laquelle des infractions sont constatées de conformité avant la mise en usage doit être réalisé, dès que l'installation électrique a été mise en	ne peut être mise en usage. Un nouveau contrôle n ordre.
Ø	Les travaux nécessaires pour faire disparaître les infractions constatées pendant la visite de contrôle, mesures adéquates doivent être prises pour qu'en cas de maintien en service de l'installation, les inf personnes ou les biens.	doivent être exécutées sans retard et toutes ractions ne constituent pas un danger pour les
	Dans le cas où, lors de la nouvelle visite de contrôle des infractions subsistent ou au cas il n'est pas d électrique, le Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions en est informée par l'organi	onné suite à la remise en ordre de l'installation sme agréé dès le délai d'un an expiré.
Ø	L'acheteur est tenu de communiquer à l'organisme de contrôle qui a réalisé la visite de contrôle sor	nidentité et la date de l'acte de vente.
Au nom d	u dirigeant technique, l'agent-visiteur:	



ACA asbl - Organisme de Controle Agréé Meensesteenweg 338 - 8800 Roeselare TVA BE 0811.407.869 Tel. 065/33.49.79 - Fax 065/33.66.29 info@acavzw.be - www.acavzw.be

Les prescriptions réglementaires:

Ce rapport doit être conservé dans le dossier de l'installation électrique. Ce dossier est tenu à disposition de toute personne qui peut le consulter. Une copie de ce dossier est mise à disposition à tout éventuel locataire. Le vendeur est tenu de transmettre le dossier de l'installation à l'acheteur lors du transfert de propriété.

Toute modification de l'installation électrique doit être effectuée conformément aux prescriptions du Livre 1 de l'arrêté royal du 8 septembre 2019 et doit être renseignée dans le dossier. Toute modification ou extension importante doit faire l'objet d'un contrôle de conformité avant la mise en usage. Ce contrôle est réalisé par un organisme agréé.

Le fonctionnaire préposé à la surveillance du Service Public Fédéral ayant l'Energie dans ses attributions doit être avisé immédiatement de tout accident survenu aux personnes et du, directement ou indirectement, à la présence d'installations électriques.

Les devoirs du propriétaire, gestionnaire ou exploitant des installations électriques peuvent être consultés sur le site d'ACA asbl (www.acavzw.be).

Une copie de ce rapport est tenue pendant une période de 5 ans par l'organisme agréé. Ce rapport est tenu à la disposition de toute personne autorisée légalement à le consulter.

Pour de plus amples informations sur les prescriptions réglementaires ou plaintes, la Direction Générale de l'Energie du Service Public Fédéral Economie, PME, Classes moyennes et Energie (https://www.economie.fgov.be) est l'autorité compétente des organismes agréés.

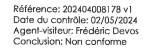
Plan d'action en cas d'installation électrique non conforme:

Lisez – comme propriétaire ou acheteur – complètement et attentivement le rapport

Laissez modifier l'installation électrique en fonction des infractions constatées.

Laissez effectuer une réinspection par un organisme agréé.







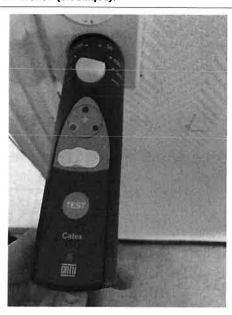
Données générales

Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):











Données générales

Adresse du contrôle: Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

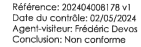
Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):













Données générales

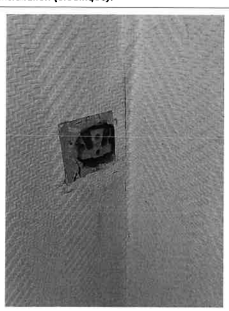
Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

- /

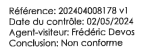
Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):













Données générales

Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

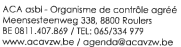
1

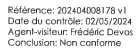
Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):













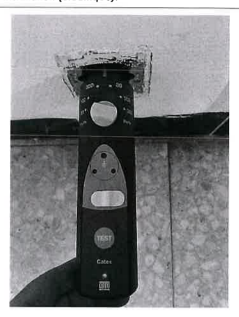
Données générales

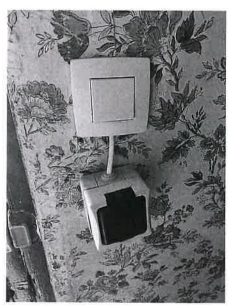
Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):









Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

Données générales

Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):





Signature agent-visiteur:





Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

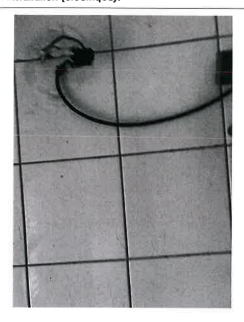
Données générales

Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):







Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

Données générales

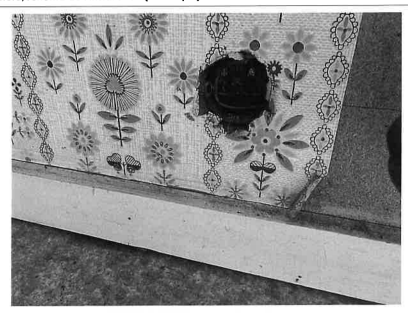
Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

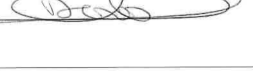
Propriétaire:

1

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):











Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

Données générales

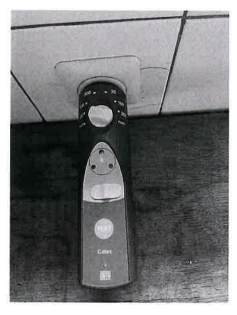
Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):







Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

Données générales

Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):









Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

Données générales

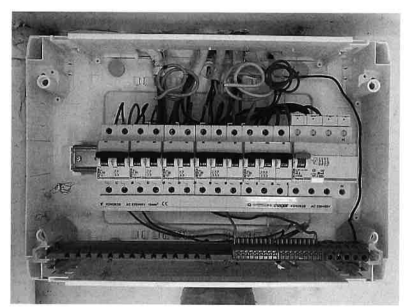
Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):









Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

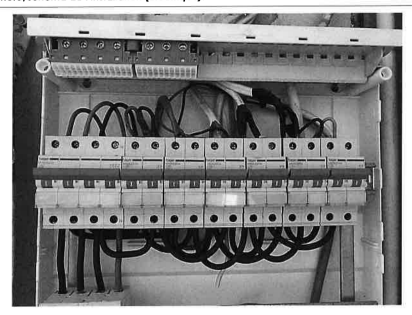
Données générales

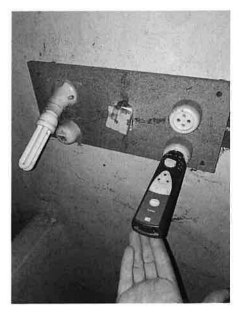
Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):









Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

Données générales

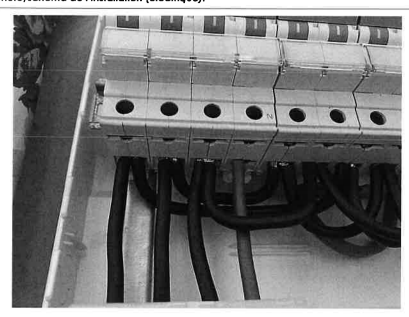
Adresse du contrôle:

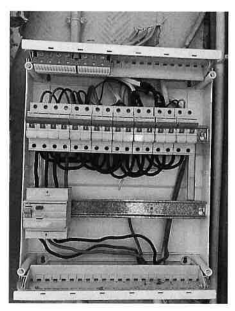
Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

1

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):









Référence: 202404008178 v1 Date du contrôle: 02/05/2024 Agent-visiteur: Frédéric Devos Conclusion: Non conforme



ANNEXE - INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES À BASSE TENSION ET À TRÈS BASSE TENSION

Données générales

Adresse du contrôle:

Rue des Ecoles 52, 7540 KAIN

Propriétaire:

Plan de position simplifié ou photo/schéma de l'installation (électrique):



