

Procès-verbal de visite de contrôle périodique d'une installation électrique non-domestique à basse tension et très basse tension suivant les prescriptions du RGIE Livre 1 (AR 08/09/2019)

Visite effectuée par : **Emmanuel Defooz**

Date de visite : **14/07/2025**

Date d'émission : **14/07/2025**


 Defooz Emmanuel
0471/95 09 45
ENERCETEC

Schéma(s) unifilaire(s) : 0

Plan(s) de position : 0

Documents des influences externes : 0

Annexe(s) : 0

NB : Nous attirons votre attention sur le code du bien-être Livre III – Titre 2 Installations Electriques concernant les prescriptions minimales de sécurité des installations électriques sur les lieux de travail.

1. Identification :

Adresse de l'installation : **LouageMaison de vacance, 5/A1 rue de la station à 6690 Vielsalm**

Installation contrôlée : **Maison de vacance**

Gestionnaire : **Louage 30 August Van Eyckdreef à 2580 Putte**

Installateur : **Ourthe et Somme SA, 9 Rue du trou du renard à 5377 Somme Leuze**

2. Base(s) du contrôle :

- **RÈGLEMENT GÉNÉRAL SUR LES INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES (RGIE) - Livre 1 (AR 08/09/2019).**

3. Conclusion :

Seules les parties visibles et accessibles de l'installation ont pu être vérifiées.

L'installation électrique dont il est question dans le présent rapport est conforme aux prescriptions définies au point 2.

Le prochain contrôle est à effectuer avant le : 14/07/2030

4. Caractéristiques de l'installation :

4.1. Alimentation :

Tension nominale : **3N400V**

Cabine HT : Transformateur de 250kVA
I2 : 342

– n° de série 1426101 -
Icc max calculé : 8.47kA

Schéma de mise à la terre : **TN-S**

Protection générale : thermique : **340A**

magnétique : **3400A**

4.2. Dossier de l'installation électrique :

Schéma des circuits :	sur place,
Plans de position :	sur place, Date : 12/06/2020
Influences externes :	dérogation Partie 8.
Plans de position des prises de terre :	dérogation Partie 8.
Liste des voies d'évacuation et des lieux à évacuation difficile :	non applicable.
Plans des installations de sécurité et/ou critiques	néant.
Liste des installations de sécurité et/ou critiques	néant.
Analyse de risques ancienne installation électrique (avant le 01/01/1983) :	non applicable.
Analyse de risques installation électrique ancien RGIE (avant le 01/06/2020) :	à prévoir.

4.3. Prise de terre :

Type de prise de terre : Piquet(s) de terre,
Boucle(s) de terre

4.4. Tableau(x) :

Nom	Alimentation de	Type	Section (mm ²)	Nb de circuit(s)	Nb de circuit(s) réserve(s)
TGBT	TGBT	VVB	10	13	0

5. Contrôle :

5.1. Base(s) :

Type de contrôle : **Chapitre 6.5. Visite de contrôle.**

Dérogations : **Section 6.5.8.2.4. Parties existantes réalisées à partir du 1er juin 2020.**

Sous-section 4.2.4.4 : Protection contre les chocs électriques par contacts indirects dans les lieux non-domestiques

5.2. Mesures/Essais :

Résistance de dispersion de la prise de terre : **3.5Ω**

Isolement : **toutes les mesures d'isolement ont donné des valeurs satisfaisantes**

Valeur de la mesure : **7.85 MΩ**

6. Infractions/Observations/Notes

Inf/Obs	Article réf.	Infraction(s) – Observation(s)
Note		Néant . Tableau alimenté par le TGBT du site via un disjoncteur IV 40A type C