



## RAPPORT INSPECTION CONTRACTUELLE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES – EICT0010

### Spa NORDIQUE AMBULANT



N° de rapport : 13158723-001-1  
Date : 12/04/2023

Lieu d'intervention : EN ROUE LIBRE  
Rue Sébastien VIE  
ZA LANNOLIER  
11000 CARCASSONNE

Destinataire rapport :  
**Mme FRAISSE Élisabeth**

Date d'intervention : 07/04/2023

Intervenant : **PAGES Olivier**

Signature

**Olivier PAGES**  
Inspecteur  
apave

Validation électronique

Ce rapport comporte 5 pages Choisissez un bloc de construction.RefNomadd- v0

## 1 REFERENTIEL - METHODES

---

Notre prestation porte sur :

- La conformité électrique du Spa nordique ambulant, conçu par l'entreprise EN ROUE LIBRE
- La vérification a été faite sur la base de la NFC-15100 – partie 7-717
- Des essais des dispositifs différentiels.
- Des essais de mesures d'isollements.
- Des mesures de la continuité des masses métalliques.

## 2 LIMITE D'INTERVENTION

---

Le spa nordique ambulant a été vérifié sur le site Atelier EN ROUE LIBRE Rue Sébastien VIE ZA LANNOLIER 11000 Carcassonne

Le contrôle concerne uniquement le Spa, qui est alimentée par une prise de courant 230 Volts alternatif en amont.

## 3 ACTIVITE DE L'ETABLISSEMENT

---

Travaux de menuiserie bois et pvc

## 4 ACCOMPAGNEMENT

---

Lors de la vérification :

nous étions accompagnés par Mme

FRAISSE Élisabeth de l'entreprise EN ROUE  
LIBRE

Le compte rendu de vérification de nos principales constatations :

a été effectué à Mme

FRAISSE Élisabeth de l'entreprise EN ROUE  
LIBRE

## 5 EXPEDITION DU RAPPORT

Ce rapport a été adressé comme suit à (aux) l'adresse(s) courriels suivante(s) sous format PDF:

elisabethfraise11@gmail.com

-

## 6 DOCUMENTS DES INSTALLATIONS CONCERNEES

Liste des Documents	Présenté Oui/ Non	Complet Oui/non	Référence	Date	Révision
Schéma unifilaire du tableau électrique (apave)	oui	oui	A534397801/1	07/04/23	B

## 7 APPAREIL DE MESURES

Désignation	Marque	Type	Référence
CONTINUITÉ	MEGGER	MIT	405
ISOLEMENT	MEGGER	MIT	405
TEST DDR	PONTARLIER	PONTAMESURE	III

## 8 ELEMENTS VERIFIER

---

DESCRIPTIF	Avis	n° Obs
Isolation – enveloppe - éloignement	S	
Conducteur de protection - LEP	S	
Protection complémentaire DDR 30 mA	S	
Echauffement du matériel	S	
Protection contre les surcharges et court-circuit – adéquation du matériel par rapport au surintensités	S	
Sectionnement	S	
Mode de pose des canalisations électrique	S	
Identification des circuits et appareillages	S	
Conception mise en œuvre en fonction des tensions	S	
Adéquation des matériels aux conditions d'influence externes	S	
Conformités des matériels BT ayant fonction de sécurité	S	

- satisfaisant **S** ;
- non satisfaisant **NS** ;
- non vérifié **NV**,
- sans objet **SO**

## SOMMAIRE

1	REFERENTIEL - METHODES .....	2
2	LIMITE D'INTERVENTION .....	2
3	ACTIVITE DE L'ETABLISSEMENT .....	2
4	ACCOMPAGNEMENT.....	2
5	EXPEDITION DU RAPPORT .....	3
6	DOCUMENTS DES INSTALLATIONS CONCERNEES .....	3
7	APPAREIL DE MESURES .....	3
8	ELEMENTS VERIFIER .....	Erreur ! Signet non défini.