



Entreprise individuelle INEO TECHNOLOGIE

8 Rue Jean-Jacques Rousseau

11110 SALLES D AUDE

Rapport de Non-Conformité

Objet : Câble non protégé à l'extérieur pour l'alimentation d'un portail

Date : 17/01/2025

Site concerné : portail résidence bellavista

Rédigé par : INEOTECHNOLOGIE

1. Description de la situation

Un câble d'une longueur de **200 mètres** a été installé à l'extérieur pour alimenter un portail électrique. Ce câble est actuellement exposé sans aucune protection mécanique ni électrique adéquate, ce qui représente un risque significatif pour la sécurité et la durabilité de l'installation.

2. Constatations

1. **Type de câble** : U1000R2V
 2. **Absence de protection** : Le câble est directement exposé aux intempéries (pluie, UV, variations de température) et aux risques mécaniques (passages fréquents).
 3. **Conformité réglementaire** :
 - Non-respect des normes électriques en vigueur NF C 15-100
 - Absence de tranchée ou de gaine protectrice (tube TPC ou équivalent).

 4. **Risque identifié** :
 - Risques électriques : court-circuit, électrocution.
 - Risques mécaniques : coupure ou écrasement du câble.
 - Détérioration accélérée du matériel exposé.
-

3. Analyse des risques

Type de Risque	Gravité	Probabilité	Remarque
Endommagement mécanique	Élevée	Probable	
Court-circuit électrique	Élevée	Moyenne	
Non-conformité réglementaire	Élevée	Certain	Installation non conforme à la norme.

4. Recommandations

Installation d'une gaine protectrice :

Installation électrique en gaines fendues en version anti-uv et protection mécanique pour une installation apparente en extérieur.

5. Conclusion

L'installation actuelle présente des **risques importants** pour la sécurité et nécessite une intervention urgente afin de sécuriser le câble et de garantir sa conformité. Nous recommandons la mise en œuvre immédiate des mesures correctives mentionnées ci-dessus.