

ERP (Établissements Recevant du Public)

Courants faibles, Courants forts,  
Équipements de secours, Postes  
HTA/BT- postes de transformation

Génie électrique

Corrèze - 19

2024

# Construction de la tribune Nord du stade Amédée Domenech à Brive

## Description

Construction d'une nouvelle tribune pour le Club de rugby Athlétique Brive Corrèze Limousin (CA Brive) ainsi que la création de loges et d'espaces publics pour réceptifs.

Installation Courants forts et faibles de cet ouvrage y compris poste de transformation dédié, contrôle d'accès, informatique et alarme incendie.

Un chantier réalisé dans un délai très court (1 an), impliquant une forte densité de personnels et la coordination de l'ensemble des corps d'état.

## Le projet en images :



## Chiffres clés

**Année de livraison :** 2024

**Durée du chantier :** 1 an

**Nombre de collaborateurs mobilisés :** 12

## Intervenants sur le projet

**Maîtrise d'ouvrage :** SASP CABRIVE CORREZE LIMOUSIN

**Typologie de client :** Association- Club Sportif

**Maîtrise d'oeuvre :** SARL AMEIL ARCHITECTES ASSOCIES - Architecte mandataire

**Entreprises partenaires :** Nathalie FAYAT architecture - BET SIGMA INGENIERIE

## Labels

Qualifelec :

- Installations électriques LCPT
- Installations électriques MGTI
- Courants faibles LCPT
- Courants faibles MGTI

