



# Parc éolien de CHAOURSE

## 8 éoliennes

**Maître d'ouvrage :** ENERTRAG

**Maître d'œuvre :** Sans objet

**Bureau de contrôle :** Sans objet

**Lots :** V.R.D. et Génie Civil

**Montant des travaux :** 2 200 000 € H.T.

Pôle Génie Civil

Marché privé

Année : 2014 à 2016



### Description

Pour Enertrag, nous avons réalisé tout d'abord des chemins d'accès aux futures éoliennes et renforcé d'autres déjà existants, afin de permettre l'accès aux transporteurs et installateurs d'éoliennes.

Nous avons également réalisé les semelles de fondations pour ces éoliennes.

### Les Chiffres clés

**Création de chemins :** 9 500m<sup>2</sup>

**Renforcement :** 9 000m<sup>2</sup>

**3000m<sup>3</sup> de béton**

**422 tonnes d'aciers**

**Durée des travaux :** 6 mois