

# Station d'épuration







## ANNÉE DE LIVRAISON → 2016

#### → MISSION / DESCRIPTION

Réhabilitation d'une station à boues activées en station d'épuration à filtres plantés de roseaux

Réhabilitation des anciens bassins d'infiltration

### → SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION

station à filtres plantés de roseaux pour le traitement d'un réseau unitaire (eaux usées + eaux pluviales)

- 3 750 m<sup>2</sup> de traitement
- Bassin tampon de 420 m³ servant également de bassin d'orage
- Infiltration sablée



















→ SECTEUR D'ACTIVITÉ : Eaux Usées Domestiques et Industrielles

- → TYPE DE MARCHÉ : Public
- → SURFACE : 1 540 Équivalent Habitant
- → MONTANT DES TRAVAUX : 1 425 000 € HT
- → M° D'OUVRAGE : Commune de Bernaville
- → M° D'ŒUVRE : **VERDI Ingénierie**