

Projet Eau et Génie civil

Volume horaire

CM	CMTD	TD	TP	Terrain	Projet
					50

Enseignant(s)

- Ilyes Redjala
- Julien Averseng
- Chrystelle Bancon-Montigny
- Hervé Giradin
- Christian Salles
- Marie-George Tournoud

Contexte

Ce projet transversal s'inscrit dans la continuité du projet d'EGC3. Il vise à conforter les compétences transversales en eau et génie civil par l'application des matières EGC à des cas d'études concrets.

Contenu

- Rédaction d'un DCE (Dossier de Consultation des Entreprises)
- Rédaction de réponses aux DCE
- Les groupes de projet sont mis en concurrence lors de la rédaction des réponses.

Ressources

- Documents réglementaires
- Résultats du projet précédent

Prérequis

- Projet transversal EGC3
- Toutes les matières liées à l'hydraulique et à la réalisation
- Matières des UE de sciences de l'entreprise

Modalités de contrôle des connaissances

- 1 compte rendu de projet
- 1 soutenance

Mots-clés

- DCE
- Etude
- Travaux