

BTSA Gestion et maîtrise de l'eau

-  Niveau d'étude visé
BAC +2
-  Diplôme
BTS - BTS
Agricole
-  Domaine(s) d'étude
Environnement
-  Accessible en
Formation initiale
-  Établissements

Présentation

Le titulaire de ce BTSA est formé à la réalisation de diagnostic technico-économique et environnemental de projet d'aménagement hydraulique.

Polyvalent, il possède des connaissances en hydrologie mais aussi, en biologie et en chimie pour tout ce qui concerne le traitement des eaux et leur contrôle qualité ; en agronomie, en géomatique et topométrie pour la gestion des ressources des sols et sous-sols ; en hydraulique et automatisme pour le suivi des équipements. Il est capable de réaliser des choix techniques et des analyses comparatives de systèmes hydrauliques en tenant compte des objectifs et des contraintes du projet.

Il sait analyser et interpréter des éléments de gestion économique et commerciale liés à des réalisations d'aménagement hydraulique. Il est sensibilisé aux techniques d'animation et d'échange pour communiquer de façon adaptée à ses différents interlocuteurs.

Admission

Conditions d'accès

* **Admission de droit** : Non

Contact(s)

Autres contacts

Lycée agricole de Fonlabour

Adresse

ROUTE DE TOULOUSE

81000 ALBI

Email : epl.tarn@educagri.fr

Téléphone : 05 63 49 43 70

Fax : 05 63 54 10 36

Site : [📍 Lycée agricole de Fonlabour](#)

Modalités d'enseignement : formation initiale

Infos pratiques

Lieu(x)

📍 Albi

En savoir plus

🔗 <http://www.onisep.fr/http/redirection/formation/identifiant/27627/>