

À compter de la nouvelle année universitaire **2019-2020**, l'École Nationale Supérieure d'Hydraulique (*ENSH*) propose aux étudiants de **3^{eme}**

année
du second cycle

une nouvelle
option

faisant partie de l'offre de formation d'ingénieur en hydraulique dénommée :

Réutilisation des Eaux Non Conventionnelles (RENC)

. Cette nouvelle option de formation vient pour répondre aux besoins des secteurs utilisateurs : Ressources en eau, de l'Agriculture et de l'Environnement en vue d'une valorisation meilleure des ressources en eau.

L'alternative de la réutilisation des eaux usées en irrigation et le dessalement des eaux de mer et saumâtres pour l'alimentation en eau potable sont des techniques prometteuses qui peuvent procurer des solutions à la gestion et assurer une utilisation rationnelle des ressources en eau tout en lui conférant ainsi une protection et un développement durable.

[Télécharger le plan d'étude s](#)