



Compétences



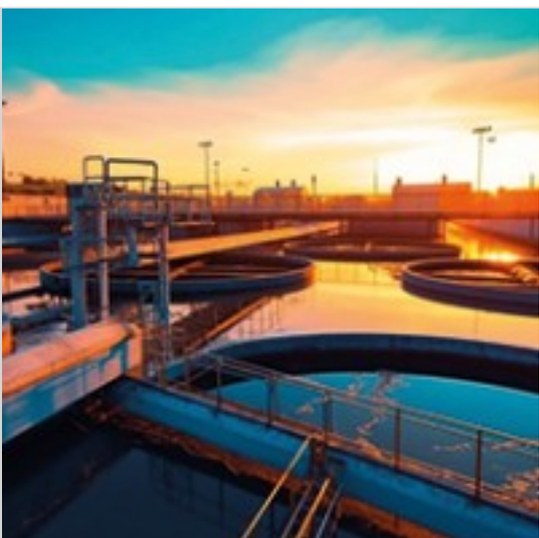
Développement de Méthodes expérimentales



Caractérisation des eaux fortement salées

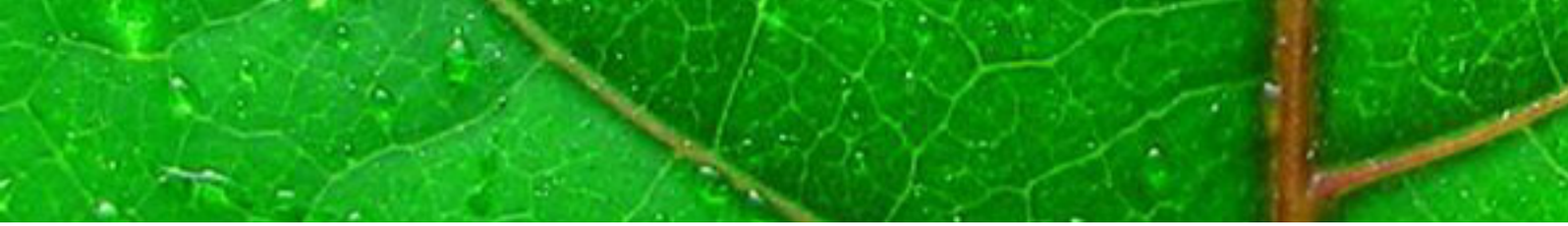


Caractérisation des Fluides complexes



Caractérisation du traitement thermique de déchets et de biomasse





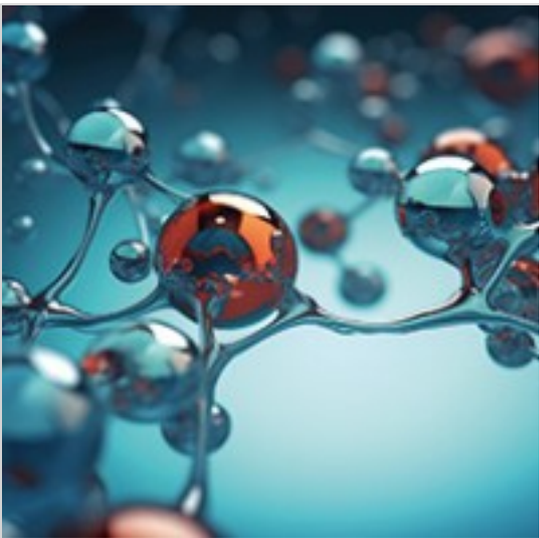
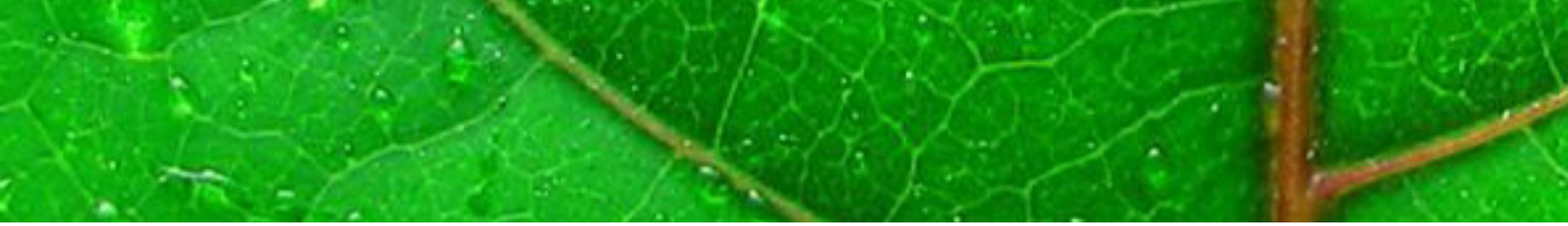
Outils innovants pour la déshydratation des boues résiduaires.



Génération d'impulsions haute tension



Solaire et microcogénération

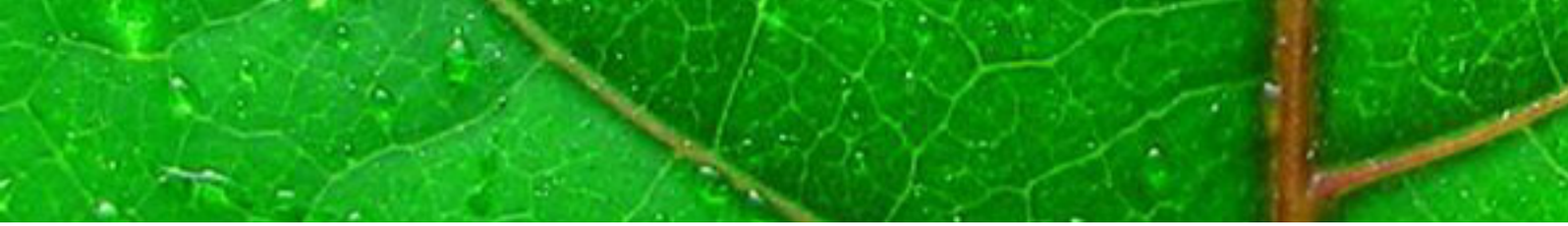


Caractérisation expérimentale de cristaux moléculaires (Plateforme Cathy)



Inorganique, isotopie, imagerie





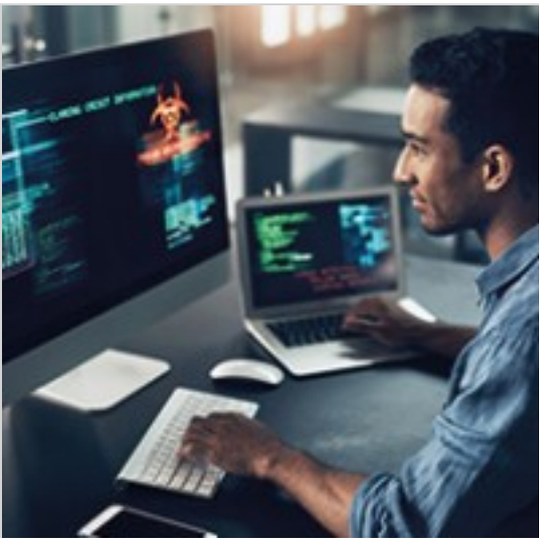
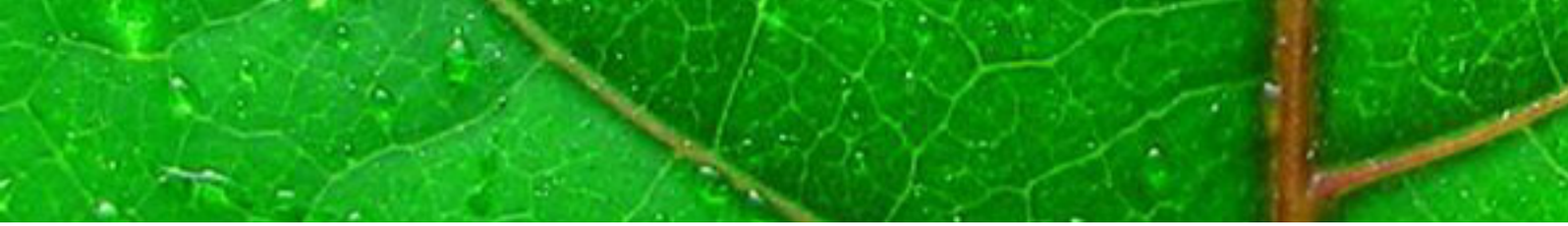
Géomécanique, Milieux Poreux et Génie Civil



Caractérisation des Réservoirs Géologiques



Validation expérimentale du refroidissement par injection contrôlée

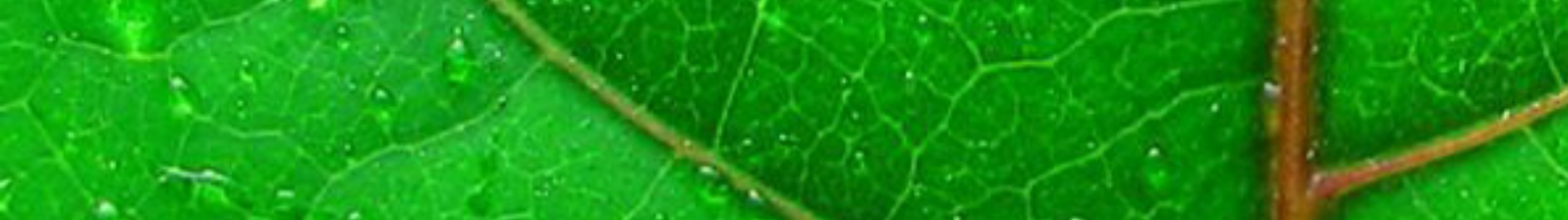


Calcul scientifique et Traitement des données



Contaminants émergents, métallomique, spéciation





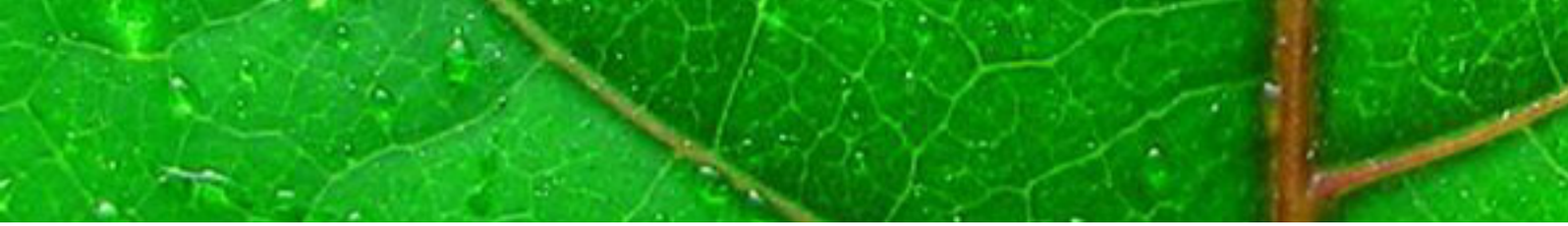
Caractérisation des surfaces et interfaces



Caractérisation microbiologique



Analyse et caractérisation des matériaux polymères

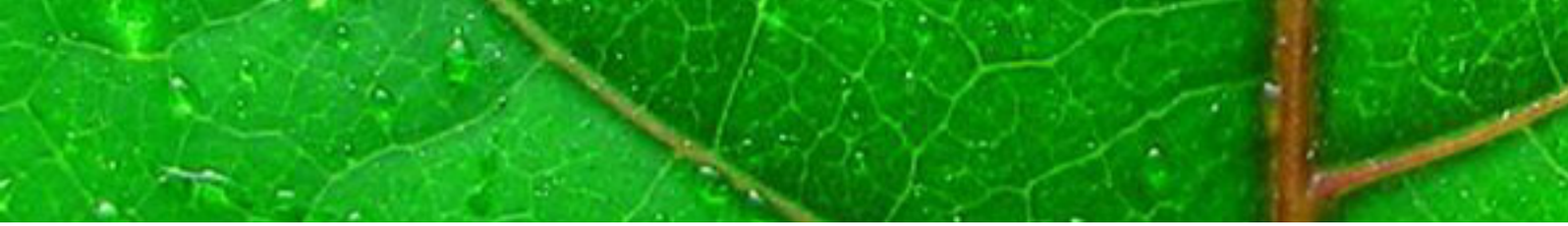


Bois et dérivés



Analyse sensorielle





Halle technologique agro-alimentaire



Installation Expérimentale Ecologie Comportementale des Poissons