



GÉORESSOURCES
& ENVIRONNEMENT

7^{ème} Journée Doctorale

de l'EA 4592 Géoressources & Environnement

Jeudi 14 mars 2019
Amphi H de l'ENSEIRB-MATMECA

THÈME 1
Systèmes sédimentaires
et réservoirs carbonatés



THÈME 2
Transferts et interactions
dans les systèmes aquifères



PROGRAMME

9h00 Accueil Café

Introduction : **Myriam Schmutz** directrice de l'Equipe d'Accueil G&E et

Raphaël Bourillot, directeur adjoint de l'EA G&E

Alain Dupuy, directeur de l'ENSEGID

Frédéric Boutouille Vice-Président de la Comission Recherche Université Bordeaux Montaigne

Virginie Buil Institut Carnot ISIFOR

Sandro Landi Directeur de l'école doctorale «Montaigne Humanités»

09h30 Anelia PETIT

Directeur : Adrian Cerepi Co-directrice : Corinne Loisy

Stockage Géologique de CO2 : Processus physico-chimiques et Impacts des fuites de CO2 sur les hydrosystèmes proche surface (nappe, zone vadose).

09h45 Léna ROSSI

Directrice : Corinne Loisy Co-directeur : Adrian Cerepi

Stockage géologique de CO2 : dynamique des éléments traces en contexte de fuite de CO2 proche surface.

Impacts sur la qualité des eaux et gestion des risques associés. Approche expérimentale en laboratoire et in situ.

09h50 Natacha FOREY

Directeur: Henri Bertin Co-Directeur : Abdelaziz Omari Responsable scientifique : Olivier Atteia

Mousses renforcées en polymères et/ou particules de silice: application à la remédiation des sols pollués.

10h05 Cloe LABAT

Directeur : Alain Dupuy Co-directeur : François Larroque

Proposition de fonctionnement du système aquifère Cénomanién Sud Gironde pour une ressource alternative à l'alimentation en eau potable de la l'agglomération bordelaise.

10h20 Thibault DUTEIL

Directeur: Michel Franceschi Co-Directeur : Raphaël Bourillot

Les exopolymères des biofilms : rôle dans la sédimentation, le pégeage des métaux et la cohésion des sables estuariens.

10h25 PAUSE

11h00 **Emmanuelle DUCASSOU**
Enseignant-chercheur EPOC
Les campagnes IODP/ICDP

11h30 **Blanche MASCLEF**
Chargée de projets Formation et Professionnalisation des doctorants
Collège des écoles doctorales de l'Université de Bordeaux
Les missions d'expertises pour les doctorants

12h00 **BUFFET déjeunatoire**

13h00 **Thierry Mulder**
Enseignant-chercheur EPOC
Le doctorat et les perspectives dans le domaine académique

13h30 Ryma AISSAT
Directeur : Alain Dupuy Co-directeur : Alexandre Pryet
Développement d'outils d'optimisation innovants pour la modélisation d'un système aquifère régional en contexte de changement global.

13h45 Léa BUSSIERE
Directeur: Alain Dupuy Co-directrice: Myriam Schmutz
Hydro-géophysique des pases et lithales du Québec et d'Aquitaine – apports à la compréhension de la paléorecharge des grands aquifères par analogue terrain actuel.

14h00 Valeureux Destin ILLY
Directeur: Olivier Atteia Co-directeur : Gregory Cohen
Application de la forensique environnementale à la discrimination des sources de pollution en milieu hétérogène

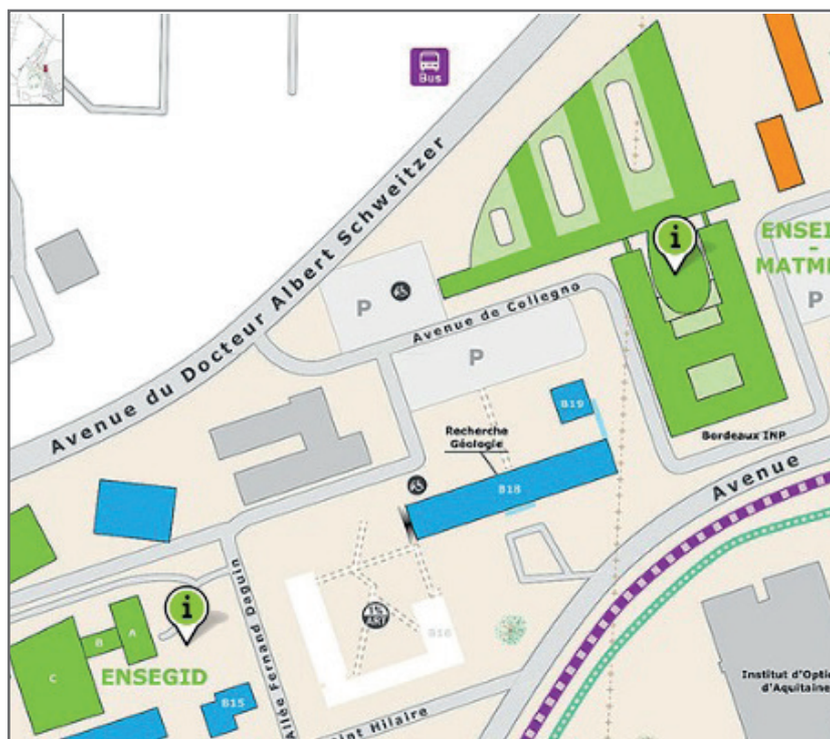


PLAN D'ACCES

ENSEIRB-MATMECA

En voiture :
Sortie n°16 de la Rocade

Par le tramway
Tramway ligne B
arrêt «Arts et Métiers»



ENSEIRB-MATMECA

Amphithéâtre H
A l'entrée principale
Avenue des Facultés
33400 Talence

CONTACT

Mailys Mestari
Chargée de communication
ENSEGID
com@ensegid.fr