

## Infos pratiques

### Navettes IFP School et bus RATP

#### Départs

De la gare routière Station RER A "Rueil-Malmaison" (sortie Victor Hugo "Autobus") vers IFP School

- Navette IFP School 12 h 45, 13 h 00, 13 h 15
- Bus 27 : destination "La Celle St Cloud gare SNCF" arrêt "Bois préau" 12 h 55, 13 h 20, 13 h 45

#### Retours

Arrêt bus 258 "Bois préau" côté IFP Energies nouvelles

- Navette IFP School : destination gare RER A "Rueil-Malmaison" 18 h 15, 18 h 45, 19 h 15
- Bus 27 : destination gare RER A "Rueil-Malmaison" 19 h 02, 19 h 23, 19 h 46
- Bus 258 : destination "la Défense" de 18 h 00 à 20 h 00 un bus environ toutes les 10 minutes

### Accueil des étudiants à partir de 13 h 00

IFP School

228, avenue Napoléon Bonaparte

92500 RUEIL-MALMAISON

Site : [www.ifp-school.com](http://www.ifp-school.com)



## Journée "Quels métiers et carrières dans l'innovation énergétique et les motorisations du futur ?"

Vendredi 8 décembre 2017

13 h 00 - 14 h 00

**Accueil des étudiants** (Bâtiment Tamaris)

14 h 00 - 15 h 00

**Rencontres/débats entre étudiants et jeunes professionnels par secteur d'activité** (Bâtiment Tamaris)

- Géoressources (Amphi TA 12)
- Énergie, procédés, polymères (Amphi TA 14)
- Motorisations du futur (Amphi TA 11)
- Énergie, marchés, management (Amphi TA 13)

15 h 15 - 16 h 15

- Exploitation géoressources et data management (Amphi TA 12)
- Énergie, procédés, polymères (Amphi TA 14)
- Énergie et produits (Amphi TA 11)
- Énergie, marchés, management (Amphi TA 13)

16 h 15 - 16 h 30

**Transfert vers les tables rondes**

16 h 30 - 17 h 30

**Tables rondes  
"Carrières dans l'innovation énergétique"**

(Amphi. Séquoia)

Animée par **Christine TRAVERS**, Directrice IFP School

Avec la participation de

- **Laurent CARTERON**, Schlumberger
- **Xavier FOLCH**, ExxonMobil
- **Patrice HEMMEL**, Total
- **Sandra ROCHE VU QUANG**, Engie

**OU**

**"Carrières dans les motorisations du futur"**  
(Amphi. TA 14)

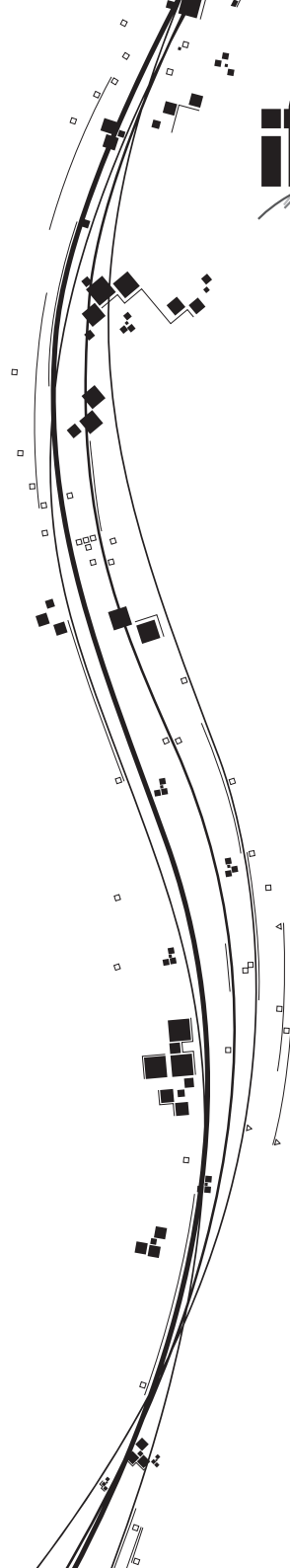
Animée par **Pierre DURET**, Directeur Mobilité Durable IFP School

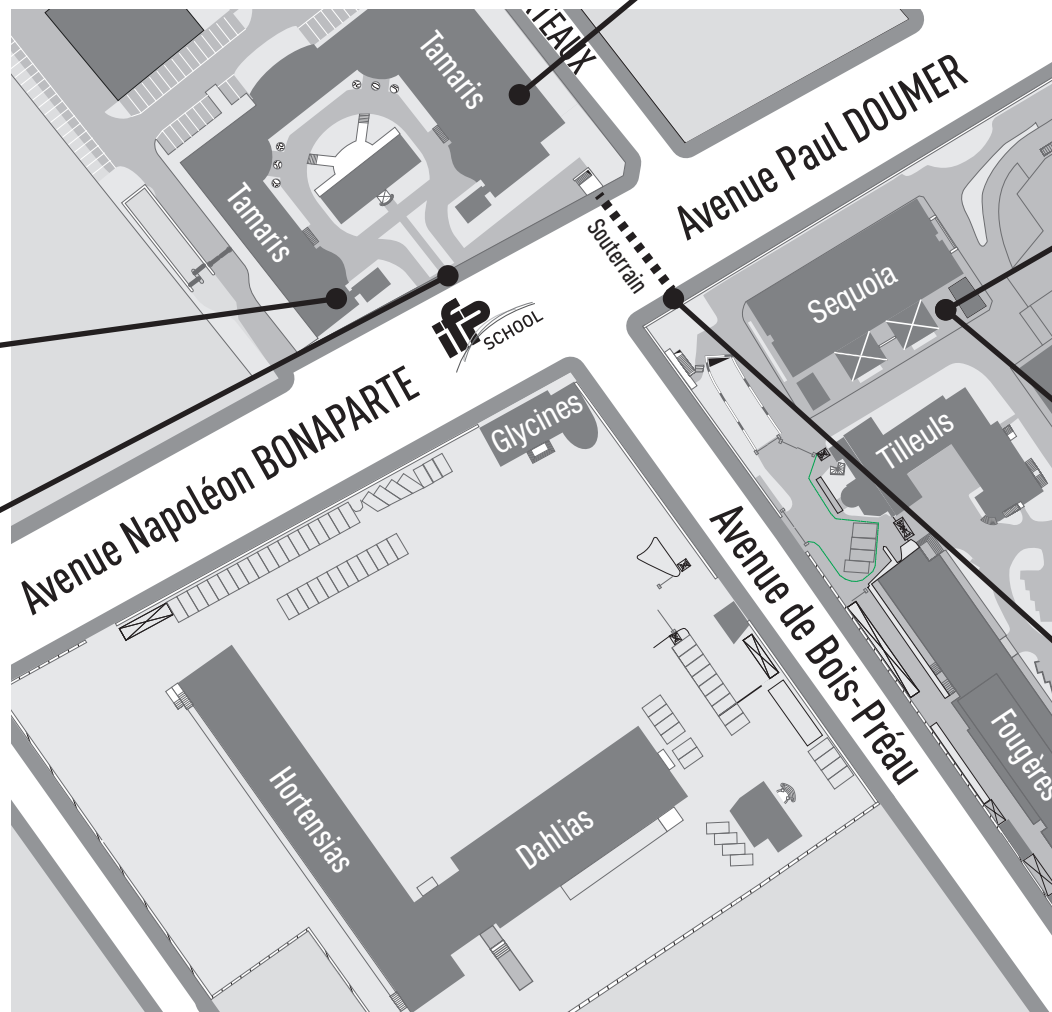
Avec la participation de

- **Philippe BERCHER**, Delphi Technologies
- **Bruno COVIN**, Groupe Renault
- **Gaetano DE PAOLA**, IFP Energies nouvelles
- **Patrice MAREZ**, Groupe PSA
- **Stéphane MARTINOT**, Valeo

17 h 45 - 19 h 30

**Cocktail** (Bâtiment Séquoia 3<sup>e</sup> étage)





*Bâtiment Tamaris (RDC)*  
**Ateliers Rencontres / débats et**  
**Table ronde "Carrières dans les motorisations du futur"**

*Bâtiment Séquoia*  
*Amphithéâtre (sous-sol)*  
**Table ronde "Carrières dans**  
**l'innovation énergétique"**  
Accès par le souterrain depuis  
le bâtiment Tamaris

*Bâtiment Séquoia (3<sup>e</sup> étage)*  
**Cocktail**

**Navettes - Départs**  
Arrêt : Bois-Préau  
Bus 258 direction La Défense  
Bus 27 direction gare Rueil RER  
(détails au verso)

**Accueil des intervenants**  
■ Ateliers  
■ Tables rondes  
*Loge Tamaris*  
232, av. Napoléon Bonaparte  
92500 Rueil-Malmaison

**Accueil des étudiants**  
*Grille principale IFP School*  
228, av. Napoléon Bonaparte  
92500 Rueil-Malmaison