



PLURI'ÉNERGIES

Métiers des énergies thermiques, électriques et renouvelables

Le 21 Novembre 2019

UFR STGI

Département Sciences et Énergies

2 Rue Chanteraine – Belfort

+ d'infos

communication-stgi@univ-fcomte.fr

UFR STGI
UNIVERSITÉ de
FRANCHE-COMTÉ

utbm
université de technologie
Belfort-Montbéliard

IUT
Belfort-
Montbéliard

LA **LYCÉE**
ARAGON
Métiers de l'énergie et
du développement durable

PLURI' ENERGIES

PROGRAMME

8h-8h30

Accueil

Présentation de la journée par Sylvie Bégot, Maître de conférences HDR et Responsable Master 1 & 2 Apprentissage ITE à l'UFR STGI.

8h30-11h30

Conférences de la spécialité « thermique »

Amphi Néel

8h30-9h30 :

Pierre Montagne, General Electric,
« Les auxiliaires turbine à gaz et les enjeux de la filière hydrogène »

9h30-10h30 :

Benoît Arnaud, BA-Energies, Neuchâtel

« Parcours professionnel d'un diplômé universitaire de technologie Génie Thermique et Energie en Suisse »

10h30-11h30 :

Pierre Ranc, Ananke
« Les opportunités de la transition énergétique pour la création de start'ups »

10H30-11H30

Conférences de la spécialité « électrique » Amphi 302

Sid Ali Randj, Vedecom - Renault
« Conception et Optimisation de Machines Electriques pour la Mobilité Electrique – Retour d'Expérience Industrielle »

11h30-13h30

Buffet déjeunatoire pour les entreprises participantes

– Intervention d'Olivier Jouffroy, Directeur de l'UFR STGI

13h30-17h30

Forum entreprises - étudiants

Les entreprises participantes :

ACTEMIUM Mulhouse Plant Solutions - AE2I SAS, AESA Hayeck Etude ALTEREA - ALTRAN TECHNOLOGIE - ANANKE - BUREAU D'ETUDES BAHIN - CRAM SAS - DALKIA Région Est - DAVAL - EES CLEMESSEY - EIMI - ENGIE AXIMA - ENGIE INEO Industrie et Tertiaire Est - HYDROALSACE SARL - KEEPLANET - OSMO INGENIERIE-PEUGEOT MOTOCYCLES - UIMM Franche-Comté - VSB ENERGIES NOUVELLES