

RECRUTE

PR Section 62 poste n° 0027

Profil pour publication au Journal Officiel :

Convertisseurs d'énergie thermique non conventionnels
--

Justification :

Enseignement

➤ **filières de formation concernées :**

Licence SPI parcours Thermique et Energétique et Master SPI spécialité Ingénierie Thermique et Energie

➤ **objectifs pédagogiques et besoin d'encadrement**

Thermique – Thermodynamique – Mécanique des fluides - Energétique
Participation à l'encadrement de filière (Licence ou Master)

Recherche

Energétique – Machines thermiques non conventionnelles : conception, modélisation, caractérisation et optimisation.

Laboratoire(s) d'accueil :

FEMTO-ST Département ENISYS (Belfort) 6174

Les enseignements peuvent se dérouler dans tous les sites et tous les cycles de l'Université de Franche-Comté, se répartissent en cours magistraux et enseignements dirigés, éventuellement travaux pratiques selon les composantes.

CONTACT :

Monsieur Didier CHAMAGNE Tél. 03.81.99.46.52/46.32 didier.chamagne@univ-fcomte.fr