

ÉCOLE D'ÉTÉ > 4-8 JUILLET 2022 > NANCY

Outils pour l'analyse énergétique des installations industrielles : des concepts aux analyses pinch et exergetique

Quand ? Du lundi 4 juillet (matin) au vendredi 8 juillet 2022 (après-midi).

Où ? Dans les locaux de l'ENSIC (1 rue Grandville, 54000 Nancy)

Programme :

Analyse du pincement pour l'intégration thermique des procédés,
Synthèse et remodelage de réseaux d'échangeurs de chaleur,
Physique de la conversion d'énergie et thermodynamique des procédés associés,
Analyse exergetique.

Modalités :

► Alternance de cours et de travaux dirigés & pratiques reposant sur l'utilisation de logiciels professionnels.

Tarifs :

- Étudiants 300 €
- Chercheurs académiques, enseignants-chercheurs : 500 €
- Autres : 1600 €

Le dîner du 7 juillet est inclus et se tiendra dans un endroit authentique de Nancy.

Inscriptions et renseignements complémentaires sur le site :

<https://energetique.sciencesconf.org/>

Organisateurs et enseignants de l'école d'été :

Gilles HETREUX (ENSIACET-LGC),
Jean-Noël JAUBERT (ENSIC-LRGP),
Romain PRIVAT (ENSIC-LRGP),
Raphaelé THERY-HETREUX (ENSIACET-LGC).

Avec les soutiens financier et logistique de :



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE



ENSIC

Sous le parrainage de :

