

Programme du Congrès

34ème Congrès Annuel de la Société Française de Thermique

Nancy, 2-5 juin 2026

« Thermique et Décarbonation de l'industrie »

Mardi 2 Juin 2026

13h00-14h00

Accueil des congressistes

Hall principal
Accueil café et distribution des badges

14h00-14h30

Cérémonie d'ouverture

Amphithéâtre La croisée
Discours d'ouverture et présentation du congrès

14h30-15h30

Décarboner l'industrie : challenges et leviers

Fabrice Lemoine

Amphithéâtre La croisée
Professeur - Université de Lorraine - LEMTA

15h30-16h00

Pause café

Hall principal

16h00-17h00

Saisir l'efficacité énergétique des procédés comme moteur de la transition énergétique et de la décarbonation de l'industrie sidérurgique

Akshay Bansal

Amphithéâtre La croisée
Global R&D Energy Program Leader - ArcelorMittal Research - Maizières-les-Metz

17h00-18h00

Titre à venir

Yves Bréchet

Amphithéâtre La croisée
Professeur - Collège de France

18h00-18h30

Bilan des activités scientifiques projets SFT

Amphithéâtre La croisée

18h30-19h30

Cocktail de bienvenue

Domaine de l'Asnée

Mercredi 3 Juin 2026

8h00-8h30

Accueil des congressistes

Hall principal

8h30-9h30

Batteries thermophotovoltaïques : principes et application à la décarbonation de l'industrie

Rodolphe Vaillon

Amphithéâtre La croisée
Directeur de Recherche - CNRS - LAAS

9h30-11h00

Session poster et pause café

Hall principal

11h00-12h30

Présentations orales Prix Biot-Fourier

Amphithéâtre La croisée

12h45-14h00

Repas

14h00-15h00

Conférence plénière

Anais Voy-Gillis

Amphithéâtre La croisée
Docteur en Géographie - HUMENS

15h00-16h00

Assemblée Générale SFT

Amphithéâtre La croisée

16h00-17h30

Session poster et pause café

Hall principal

17h30-18h30

Ateliers débats - Réunions des groupes SFT

Salles de réunion

Jeudi 4 Juin 2026

8h00-8h30

Accueil des congressistes

Hall principal

8h30-9h30

Ammoniac comme vecteur énergétique et carburant

Christine Rousselle

Amphithéâtre La croisée

Professeur - Université d'Orléans - Institut Universitaire de France

9h30-11h00

Session poster et pause café

Hall principal

11h00-12h30

Présentations orales Prix Biot-Fourier

Amphithéâtre La croisée

12h30-14h00

Repas

14h00-15h00

Ateliers débats - Hautes températures, Low Tech, réunions des groupes SFT

Salles de réunion

15h00-16h00

Améliorer l'efficacité des cycles thermodynamiques grâce à des fluides de travail réactifs

Silvia Lasala

Amphithéâtre La croisée

Maitre de Conférence HDR - Université de Lorraine - LRGP

17h00-18h30

Visites

18h30-23h30

Diner de Gala

Centre Prouvé - Nancy

Vendredi 5 Juin 2026

8h00-8h30

Accueil des congressistes

Hall principal

8h30-9h30

Décarbonation et électrification des services de compression

Lionel Durantay

Amphithéâtre La croisée

Global Product & Technology Leader - GE Vernova

9h30-11h00

Session poster et pause café

Hall principal

11h00-12h00

Ateliers débats

Salles de réunion

12h00-12h30

Clôture du congrès

Amphithéâtre La croisée

12h30-13h30

Repas

13h30-14h00

Transfert vers PAM SA

Bus au départ du domaine de l'Asnée

14h00-17h00

Visite PAM SA

PAM SA

Légende des types de sessions

- Conférence plénière
- Sessions parallèles
- Ateliers / Posters
- Événements sociaux
- Pausés et repas
- Cérémonies

34ème Congrès Annuel de la Société Française de Thermique - SFT 2026
Domaine de l'Asnée - Nancy