

Programme

31^{ème} Congrès Français de Thermique

Thermique et Agroressources

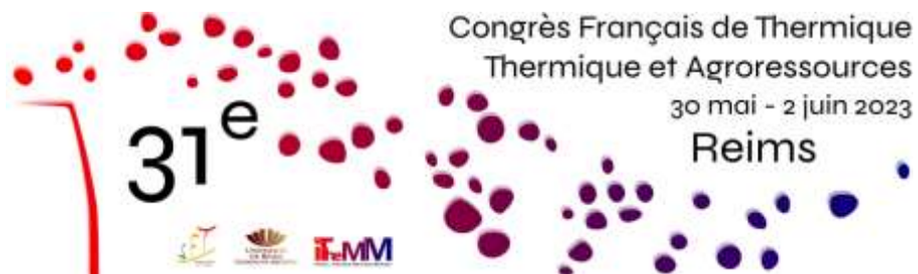
30 mai – 2 juin 2023 à Reims

organisé par l'Institut de Thermique, Mécanique, Matériaux (ITheMM-URCA)
et par la Société Française de Thermique



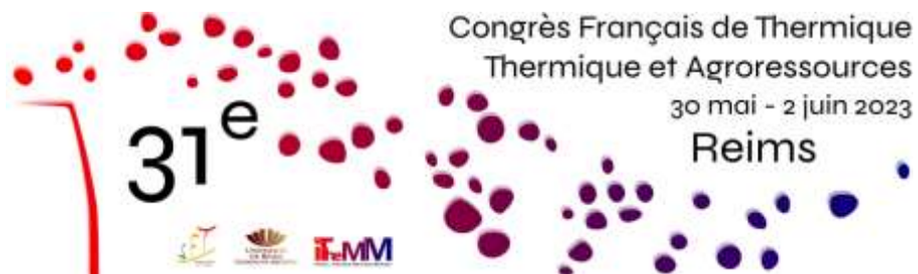
DEWESoft®
measurement innovation





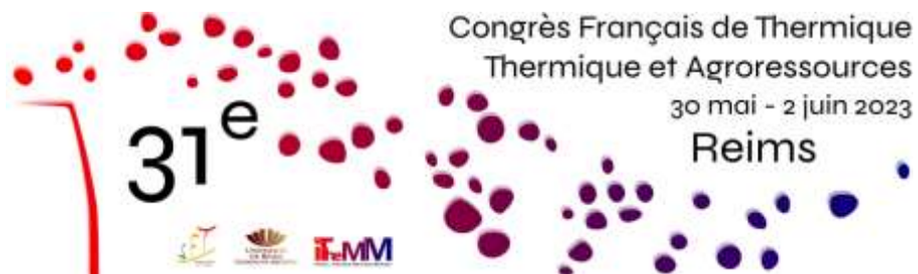
Mardi 30 mai 2023

12h30-14h00	Accueil des congressistes - Amphi 3
14h00-14h30	Discours d'ouverture - Amphi 3
14h30-16h00	Conférence d'ouverture <i>Thermique et Champagne</i> M. Richard Marchal, URCA Amphi 3
16h00-17h00	Bilan d'activités scientifiques et projets SFT – CNU62 , Amphi 3
17h00-17h15	Pause-Café Amphi 3
17h15-18h45	Conférence Plénière <i>A propos de la chimie verte et de ses 12 principes : Focus sur les aspects solvants, énergie et valorisation d'agroressources.</i> M ^{me} Sandrine Bouquillon, URCA Amphi 3
18h45-21h00	Cocktail de bienvenue , Rotonde des amphis



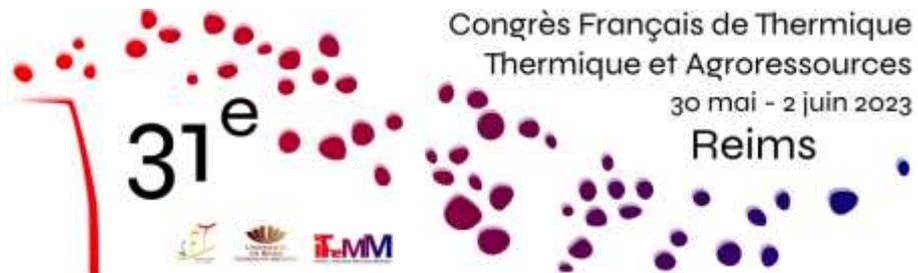
Mercredi 31 mai 2023

8h00-8h30	Accueil des congressistes
8h30-9h30	<i>Présentation TELOPS 5mn</i> Conférence Plénière <i>Solar thermochemical fuels: Optics, heat transfer, chemistry</i>, Wojciech Lipinski (Independent Researcher), Amphi 3
9h30-11h00	Session poster A – Pause-Café Bâtiment 17
11h00-12h30	<i>Présentation COMSOL 5mn</i> Présentations orales – Prix Biot Fourier Amphi 3
12h30-14h00	Déjeuner – Restaurant Universitaire Moulin de la Housse
14h00-15h00	Atelier n°1 <i>Groupe Thématique Hautes Températures SFT</i> (Amphi 3) ou <i>Groupe Thématique Energétique SFT</i> (Bâtiment 17)
15h00-16h30	Session poster B – Pause-Café Bâtiment 17
16h30- 17h30	<i>Présentation DEWESoft 5mn</i> Conférence Plénière <i>Quels méthodes et outils pour accompagner la filière dans la trajectoire de décarbonation du secteur du bâtiment ?</i>, Rémi Bouchie (CSTB), Amphi 3
17h30- 19h30	Visite Reims
19h30-22h00	CA SFT



Jeudi 1^{er} juin 2023

8h00-8h30	Accueil des congressistes
8h30-9h30	<i>Présentation PhonOptics 5mn</i> Conférence-débat Plénière Production de méthane et d'hydrogène, Jaona Randrianalisoa (URCA), Alexandre Ducruet (GRDF), Wojciech Lipinski (Independent Researcher) Amphi 3
9h30-11h00	Session poster C– Pause-Café Bâtiment 17
11h00-12h15	Présentations orales – Prix Biot Fourier Amphi 3
12h15-13h30	Déjeuner – Restaurant Universitaire Moulin de la Housse
13h30-15h00	<i>Présentation Themacs Ingénierie 5mn</i> Conférence Plénière Projet Sèmè-City ; Agroressources en Afrique, Thierry d'Almeida (Sèmè-City), Amphi 3
15h00-16h00	Assemblée Générale SFT Amphi 3
16h00- 19h30	Visites Vignoble de Champagne
20h00- 23h30	Repas de Gala – Remise Prix Biot Fourier – Caveau Castelnau Reims



Vendredi 2 juin 2023

8h00-8h30	Accueil des congressistes
8h30-9h30	Atelier n°3 <i>Thermique et Fabrication Additive</i>, Samir Allaoui (URCA), Philippe Le Masson (IRDL), Shihe Xin (INSA Lyon) (Amphi 3), ou <i>Groupe Thématique Rayonnement SFT</i> (Bâtiment 17)
9h30-11h00	Session poster D – Pause-Café
11h00-12h00	Atelier 4 <i>Vulgarisation et Communication autour de la Thermique</i>, Jean-Luc Bodnar (URCA) et <i>Réseau international francophone d'énergétique</i>, Daniel Rousse (t3e, Ecole de technologie supérieure de Montréal) Amphi 3, ou <i>Groupe Thématique METTI SFT</i> (Bâtiment 17)
12h00-12h30	Clôture du congrès Amphi 3
12h30-14h00	Déjeuner – Repas froid