

### Conférences Entreprises Partenaires (20, 21 et 22 janvier 2025)

Date	Heure	Amphi	Intitulé de la conférence	Entreprise	Intervenants
20/01/2025	10h00-12h00	Emilie Du Châtelet	Luxe et Ingénierie : Les Carrières dans le Développement et sourcing des Pièces Métalliques	<b>LOUIS VUITTON</b>	Mattieu FREDON - Campus Manager Jeanne MARECHAL - Campus Coordinator Aranud SANCHETTE - Senior Developpeur pièces métalliques
	10h00-12h00	J. Haag	L'excellence industrielle : l'industrialisation vers une production Oppm	<b>SONCEBOZ</b>	Pierre Revillot - Responsable Projets Industrialisation et Process Francis Millerot - Responsable Postes de Test
	14h00-16h00	J. Haag	Finance et Industrie : Une Alliance Stratégique pour la Performance d'Entreprise	<b>SOPIL</b>	Charlotte Julie PARADIS - DAF Kévin ROBELIN - Référent amélioration continue
21/01/2025	09h00-11h00	J. Haag	Nouvel Héritage, l'hybridation des technologies de pointes et de techniques traditionnelles	<b>LOSANGE</b>	Yann MOREL - Dir.Recherche-Innov Laurent CHARETON-Directeur Industrialisation Produits et Process
	10h00-12h00	Mesnage	L'évolution de la gestion thermique des véhicules	<b>SCHRADER PACIFIC</b>	Nathalie JEANDAT - Chargée de développement RH Sébastien ROBERT - Responsable Innovation
	10h00-12h00	Emilie Du Châtelet	Thérapie par ultrasons : transducteurs et applications	<b>IMASONIC</b>	Etienne COFFY - Responsable R&D Caroline DEBROSSE - Responsable Recrutement et Relation Ecoles
	14h00-16h00	J. Haag	Applications microtechniques du CEA Valduc	<b>CEA Valduc</b>	Virgile BERNIGAUD - ingénieur au CEA - centre de Valduc Maxime SANSTISTEBAN
	14h00-15h00	Mesnage	Les revues de conception	<b>ANTOLIN BESANCON</b>	Christophe BARRE - Lighting Engineeringand Project Director Emma LAMY - TCO HR Manager Elise BORDINI - HR Manager
22/01/2025	10h00-12h00	J. Haag	Fonctionnement et rôle de l'ingénieur Méthodes & Industrialisation au sein de Bvlgari Horlogerie	<b>BVLGARI</b>	Alisson PASQUIER - Talent Acquisition Associate Manager Amély KOUYOUMDJIAN - Ingénieure Méthodes & Industrialisation (μ23)