

Journée scientifique du CCRT 2025 TGCC CEA/Bruyères-le-Châtel Mardi 9 décembre 2025

Femmes du numérique

08:30-09:15	Accueil – Hall du TGCC
09:15-09:30	Actualités TGCC, Nicolas Lardjane, TGCC
09:30-09:40	Introduction, Anne-Isabelle Etienvre, Administratrice Générale du CEA
09:40-10:00	Sciences : où sont les femmes ?, Hélène Bouchiat, Académie des Sciences
10:00-10:20	Qui a voulu effacer Alice Recoque ?, Marion Carré, Journaliste
10:20-10:40	Titre, Hélène Bringer, Directrice Thales Services Numériques
10:40-11:00	Pause – Hall du TGCC
11:00-11:20	Titre, Catherine Lambert, PDG Cerfacs
11:20-11:40	Elles bougent, Isabelle HUET, Directrice Générale
11:40-12:20	Table ronde – Renverser la table
12:30-14:00	Déjeuner – Hall du TGCC
14:00-14:25	Algorithmes de diagonalisation itératifs pour la simulation des matériaux à l'échelle quantique: performances sur GPU, loanna-Maria Lygatsika, CEA
14:25-14:50	High-Fidelity multiphase flow simulations: application to fire certification & two phase flow. Roxane Letournel et Mélody Cailler, Safran
14:50-15:15	Simulation de champs d'éoliennes, Helen SCHOTTENHAMML, IFPEN
15:15-15:40	GYSELA, Virgine Grandgirard et Emily Bourne, CEA & EPFL
15:40-16:05	Titre, XXX, XXX
16:05-16:45	Modélisation du climat, Julie Deshayes, IPSL



