

Programme semaine départementale Énergie du 29 janvier au 1^{er} février 2024
**Energie – Habitat &
 Economie de l'Énergie**

lundi 29/01		mardi 30/01	mercredi 31/01	Jeudi 1 /02
Matin	9h00 – 11h30 P206-P208 Soutenance à mi-parcours des projets 2A (parcours Artem, voir programme)	8h30-11h45 A006 <i>Introduction aux enjeux de la réhabilitation thermique des bâtiments</i> (V.Schick) - TD (V. Schick & A. Barlhélémy)	10h00-12h00 A006 <i>Surchauffe urbaine : causes, impacts et diagnostic</i> (R. Claverie, Cerema)	9h00 – 11h45 A006 Retour des ateliers et discussion <i>D. Rebischung, J.P. Bellot</i>
<i>Pause déjeuner</i>				
am	13h30 – 16h45 P206-208-210 Préparation pour 3 groupes et en autonomie guidée de la journée « Economie de l'énergie » 3 salles et encadrement :G. Pierrat et O. Zampetti (ES)	13h30-16h30 A006 <i>Introduction aux problématiques de gestion de l'humidité dans les bâtiments</i> (V.Schick) – TD (V. Schick & T. Varé)	14h00-16h00 A006 <i>Building physics for industrial R&D material engineering</i> (Chi Kien Nguyen, Saint Gobain)	13h30-16h45 A006 Formation des prix sur les marchés de l'électricité Economie des réseaux électriques <i>D. Rebischung, J.P. Bellot</i>