

# #ACSIELPtidéj

8 mars 2024 | 8h30 > 13h00 | Région AURA | CEA-Leti

Petits-déjeuners high-tech en tournée dans les territoires !

- Actualités et informations
- Maillage et interconnexion
- Actions | Solutions | Opportunités



## CEA-Leti | Amphithéâtre bâtiment 44

Début	Fin	Action		Commentaire
8h15	8h30	<b>Accueil des participants</b>		<ul style="list-style-type: none"><li>• Passage du SAS sécurisé</li><li>• Accompagnement des participants à l'amphi</li></ul>
8h30	8h35	Mot d'accueil de <b>Sandrine BEAUFILS</b> , Déléguée générale d'#ACSIEL		Présentation programme de la matinée
8h35	9h00	<b>Service petit-déjeuner</b>		Echanges et réseautage
9h00	10h00	<b>Visite du showroom</b> 15 participants	<b>Visite du labo Cybersécurité (30min)</b> 15 participants	<b>Visite du labo Télécom (30min)</b> 15 participants
			<b>Visite du labo Télécom (30min)</b> 15 participants	<b>Visite du labo Cybersécurité (30min)</b> 15 participants
10h05	10h20	<b>Stéphane MARTINEZ</b> , Président d'#ACSIEL Alliance Electronique		
10h20	11h00	<b>Jean-René LEQUEPEYS</b>   Directeur adjoint CEA-Leti		

Début	Fin	Action	Commentaire
11h00	11h30	<b>Zoom Technique Télécom</b>	
11h30	11h35	<b>Stéphane MARTINEZ</b> , Président d' #ACSIEL Alliance Electronique	
<b>11h35</b>	<b>13h30</b>	<b>Cocktail déjeunatoire</b>	Echanges et réseautage
13h30	14h30	<p><i>Dans le cadre de la journée des droits des femmes</i></p> <p><i>Table ronde animée par <b>Sandrine MAUBERT</b>, Directrice adjointe de l'IRT Nanoelec</i></p> <p><b>« Féminisation des effectifs dans la filière électronique »</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Frédérique LE GREVÈS</b>, Présidente STMicroelectronics France – Présidente du Comité Stratégique de Filière « Industrie Electronique » (<i>en visio</i>)</li> <li>• <b>Hélène WEHBE-ALAUSE</b>, Directrice de recherche STMicroelectronics Crolles</li> <li>• <b>Florence ROBIN</b>, Fondatrice et présidente Startup LimeTech</li> <li>• <b>Anne ROULE</b>   Directrice du département plateforme technologique CEA-Leti</li> </ul>	<p>En coordination avec François LEGRAND - Nanoelec</p> <p>Frédérique LE GREVÈS <b>en visio</b></p>