



ATTRACTIVITÉ DE LA FILIÈRE MICROÉLECTRONIQUE *FORUM TERRITORIAL*



JEUDI 11 MAI 2023
8H30-14H
MAISON MINATEC

**ÉVÈNEMENT INSCRIT À L'AGENDA DU
COMITÉ DÉPARTEMENTAL DE LA FILIÈRE MICROÉLECTRONIQUE**



FORUM TERRITORIAL POUR L'ATTRACTIVITE DE LA FILIERE MICROELECTRONIQUE | 11 mai 2023

PROGRAMME DU 11 MAI 2023

PROGRAMME

8h30 | Accueil & café

8h45-9h20 | Prises de paroles : Quelles initiatives pour l'évolution de la formation et l'évolution du recrutement, dans le but d'accroître l'attractivité de la filière ?

- Minalogic : Erasmia DUPENLOUP, Déléguée générale
- Nanoelec : Hughes METRAS, Directeur
- Grenoble INP-UGA : Pierre BENECH, Administrateur général
- Université Grenoble-Alpes : Marc ODDON, Vice Président Formation Continue, Apprentissage et Insertion Professionnelle
- Grenoble-Alpes Métropole : Mélina HERENGER, Vice-présidente chargée du tourisme, de l'attractivité, de l'innovation, de l'université et de la qualité de vie
- Région Auvergne-Rhône-Alpes : Catherine STARON, Vice-présidente déléguée à l'enseignement supérieur et à la recherche
- Académie de Grenoble : Alexandrine DEVAUJANY, Déléguée Académique à la Formation Professionnelle Initiale et Continue, Adjointe DRAFPIC, représentant d'Hélène Insel, Rectrice de l'Académie
- Préfecture de l'Isère : Samy SISAI, Sous-Préfet référent France 2030 et à l'accélération des projets industriels

9h20 – 9h50 | Séquence 'Comité départemental de l'électronique'

Présenté par Samy SISAI, Sous-Préfet référent France 2030 et à l'accélération des projets industriels

- Restitution des travaux du groupe de travail Formation du Comité départemental de filière, par Frédéric BONTAZ, Directeur des ressources humaines STMicroelectronics/Crolles et Alexandrine DEVAUJANY-BELLON, Déléguée Académique à la Formation professionnelle initiale et continue, Rectorat de Grenoble
- Restitution des travaux du groupe de travail Attractivité du Comité départemental de filière, par Marie-Aude ZAKY, Directrice des ressources humaines de Aledia, Emilie VELAZQUEZ GUY, Directrice opérationnelle du Campus des métiers et des qualifications Numérique Drôme Ardèche, en cours de relabellisation en Campus d'excellence Informatique et Electronique de Demain (CMQe IED), Chantal LUCCHINO, Responsable du service Accompagnement des mutations économiques, DDETS 38? préfecture de l'Isère

- Besoins en qualification et recrutement en Isère : étude sur les besoins en qualification et recrutement en Isère, de la filière microélectronique, par Yoann MARSZALEK, Chef de projet prospective AfpA pour la région Auvergne-Rhône-Alpes
- Etude prospective sur les actions menées dans la région grenobloise pour favoriser l'attractivité de la filière électronique" (CMQ), par Charles AYMARD de la société Okaydoc

10h10-11h | Séquence 'Formation' : Quelles compétences pour une électronique durable ?

Coordination : Jean-Luc REBOUD (UGA) + Guy Chateigner (Rectorat de Grenoble)

Présentation : Jean-Luc REBOUD, Directeur de l'IUT 1-UGA

- Maria AFSAR, Manager Government Projects, SEMI Europe
- Lorena ANGHEL, Directrice scientifique « Micro-nano-électronique, systèmes embarqués » à Grenoble INP-UGA
- Sandrine BEAUFILS, Déléguée générale de l'alliance Acsiel
- Emmanuel PISTONO, Maître de conférences à l'Université Grenoble Alpes (IUT1) et porteur du projet Fame
- Catherine KREBS, Directrice de l'agence territoriale Isère, Pole emploi
- Guy CHATEIGNER, Inspecteur d'Académie - Inspecteur pédagogique régional sciences et techniques industrielles & technologie

11h | Pour un événement de recrutement ?

par Simon HERMANN, Responsable Opérationnel Isère, Agence Auvergne-Rhône-Alpes Entreprises

11h05 | Qu'attendent les candidats sur l'engagement environnemental des entreprises ?

par Anne-Fleur BARRET, pour la Convention des entreprises pour le climat

11h10-12h | Séquence 'Emploi' : Quelles sont les idées et valeurs que les industriels de la microélectronique souhaitent mettre en avant pour rendre la filière attractive ?

Coordination : Jean-Luc DESCOTES-GENON & Jérôme BRAVARD (CEA)

Présentation : Laurent DESLATTES, Chargé de mission numérique & Chef de projet Smart City, Grenoble-Alpes Métropole

- Jean-Luc JAFFARD, Senior Advisor for innovation, Prohesee
- Pascal METZGER, Directeur général, SET
- Pierre JENOUVRIER, Directeur technique, Lynred
- Tony MAINDRON, Directeur Micro and Nanotechnologies, Minalogic
- Muriel DUPONT, Responsable des partenariats R&D, Aledia
- Stéphane BERTHIER, Head of HR Dev@ST Microelectronics - Business Coach
- Jérôme BRAVARD, responsable recrutement de la Direction de la Recherche Technologique (DRT) du CEA
- Camille VIGAUD, VP HR France Energy Mgt & Ind. Automation, Schneider Electric
- Jean-Philippe GENDRE, Directeur Pôles Business & Equity, Linksium

12h | Ouverture du Forum

- Présentation des corners : Hughes METRAS, Directeur de Nanoelec
- Invitation à l'action : Samy SISAI, Sous-Préfet référent France 2030 et à l'accélération des projets industriels

12h15-14h | Buffet + Forum/Corners de discussion

- Forum multithématiques façon *speed dating* : un ou deux référents sur une thématique ou une initiative donnée sont installés sur un mini-stand constitué par un « mange-debout », avec une signalétique explicite. Les participants circulent d'un stand à l'autre.

Pour aller plus loin : page web de l'événement





FORUM TERRITORIAL POUR L'ATTRACTIVITE DE LA FILIERE MICROELECTRONIQUE | 11 mai 2023

PROGRAMME DU 11 MAI 2023