

Six grandes Écoles d'ingénieurs s'impliquent pour favoriser la mutation de la filière automobile

Nouvelles technologies et nouveaux métiers en vue... Face aux défis actuels des véhicules autonomes, connectés et décarbonés, six Grandes Écoles du consortium Toulouse Tech de l'Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées viennent d'adhérer à la Société des ingénieurs de l'automobile (SIA). Elles affirment ainsi leur engagement à former leurs élèves aux enjeux futurs de la mobilité intelligente.

FORMATION - INNOVATION - INGENIERIE

Lundi 25 mars, l'INSA Toulouse, IMT Mines Albi, Toulouse INP-Enit, Toulouse INP-Ensiacet, Toulouse INP-Enseeiht et ISAE-SUPAÉRO ont signé un partenariat avec la Société des ingénieurs de l'automobile (SIA). Cette adhésion renforce les liens avec les constructeurs et équipementiers auto pour la formation afin d'accélérer l'émergence de profils d'ingénieurs qui n'existent pas encore dans la filière traditionnelle automobile.

L'automobile, un secteur en forte mutation

Les Écoles et les entreprises d'Occitanie se mobilisent car le secteur automobile connaît depuis quelques années une révolution technologique importante. Avant, l'automobile était vue comme une industrie lourde, maintenant les compétences recherchées par les recruteurs sont liées à l'intelligence des systèmes, dans des domaines tels que l'informatique, la robotique ou les nouvelles technologies. Cette évolution technologique a un impact sur les métiers comme sur les modes de fonctionnement des entreprises automobiles de toutes tailles.



Des perspectives d'emploi concrètes

+50% de métiers nouveaux
dans le secteur à l'horizon 2030

+8 000 ingénieurs embauchés
par an aujourd'hui

À noter

MonJob@FuturAuto : job-dating en novembre !

« Et si vous choisissiez l'automobile ? »

Les élèves-ingénieurs d'Occitanie vont pouvoir rencontrer des patrons d'entreprises, des ingénieurs, jeunes ou confirmés, des experts RH, des recruteurs et découvrir quelques-unes des nouveautés de la filière automobile lors de la deuxième édition du forum MonJob@FuturAuto.

Rings de débats, échanges de CV... Un événement prévu en novembre 2019 au Parc des Expositions de Toulouse conçu par la SIA et déployé en Occitanie grâce à la collaboration d'Automotech, de la CCI Toulouse, de la DIRECCTE, de GL Events et de l'Université fédérale Toulouse Midi-Pyrénées. Les grands noms de la filière automobile seront présents : Groupe Renault, Groupe PSA, Plastic Omnium, Continental, IAV...

[À PROPOS]

La SIA

La Société des ingénieurs de l'automobile est la société savante de la filière auto. Elle réunit plus de 2000 membres en France pour imaginer le futur de la mobilité avec les meilleurs experts nationaux et internationaux.

www.sia.fr

L'Université Fédérale Toulouse Midi-Pyrénées

L'Université rassemble les principaux établissements d'enseignement supérieur et de recherche de Toulouse et sa région (23 établissements d'enseignement supérieur, 1 CHU et 7 organismes de recherche), implantés dans 11 villes sur 8 départements. Son consortium Toulouse Tech réunit huit établissements afin d'optimiser la coopération et le développement des formations en ingénierie.

www.univ-toulouse.fr
Twitter @Univ_Toulouse

Contact

Attachée presse Aude Olivier 06 74 77 97 32 - presse@univ-toulouse.fr