

L'ACTUALITÉ DES MEMBRES DU RAVI SEPTEMBRE 2019 – n°59



SEGULA TECHNOLOGIES démarré l'activité de son Campus d'ingénierie européen à Rüsselsheim, Allemagne

Le Groupe international d'ingénierie SEGULA et le Groupe PSA/Opel concluent aujourd'hui la transaction concernant le centre de développement de Rüsselsheim et le site de test de Rodgau-Dudenhofen. Environ 700 collaborateurs commenceront à travailler à Rüsselsheim et Rodgau-Dudenhofen dès lundi 2 septembre 2019. Le contrat comprend aussi la reprise de bâtiments, de centres de tests et d'équipements de production sur les deux sites.

« Nous nous réjouissons d'accueillir nos collaboratrices et collaborateurs d'Opel. Nous avons tenu parole et nous sommes maintenant en mesure de développer nos activités en Allemagne avec une équipe motivée et hautement qualifiée. »

Martin Lange, DG de SEGULA Technologies Allemagne

[En savoir plus](#)



ARDANS et POLIA l'alliance de l'expertise KM

Après vingt années d'une concurrence saine et respectueuse, Ardans et Polia, les deux acteurs majeurs français du management des connaissances (Knowledge Management) ont décidé de se rapprocher. Cette alliance anticipe le changement d'échelle liée à l'arrivée à maturité du marché du KM. Grâce à l'enrichissement croisé de leurs méthodes et outils ainsi que la synergie de leurs expériences, Ardans et Polia proposent maintenant une offre intégrée et complète.



[En savoir plus](#)



SNECI Formations de l'automne 2019

Appliquer les standards et les best-practices de l'industrie automobile :

- Les Fondamentaux de l'Automobile
- Exigences Spécifiques du Client (CSR)
- Les Outils Qualités & Standards
- Production & Lean Manufacturing
- Standards & Outils Logistiques
- Compétences Personnelles & Managériales.

Les experts SNECI se mettent à votre service pour renforcer vos compétences et adresser vos problématiques opérationnelles. Des formations spécialement conçues pour « apprendre en faisant ». Les apports théoriques sont mis en perspective et illustrés avec des exemples, études de cas et conseils pratiques, issus de l'approche terrain des Experts formateurs.



[En savoir plus](#)

L'édition 2019 du salon Measurement World se tiendra pour sa première du 24 au 26 Septembre à Paris porte de Versailles. Ce sera l'occasion de vous présenter le meilleur d'Optel THEVON (stand C10) et notamment les capteurs innovants pour l'analyse des vibrations torsionnelles des machines tournantes, les capteurs ternaires et leurs applications pour la mobilité et l'énergie.

C'est au métier client qu'OPTEL THEVON souhaite rendre hommage. Certains capteurs à fibres optiques sont montés depuis plus de 25 ans sur bancs, d'autres assurent leurs rôles pour l'extraction des acyclismes, les mesures de vitesses et accélérations angulaires, la compréhension des phénomènes cyclo-stationnaires.



Il y aura des surprises technologiques de premier ordre, dans une très bonne ambiance, pour vous recevoir au sein du groupement du Réseau Mesure.

[En savoir plus](#)

CETIM Chaîne Youtube Cetim France : une mine d'infos

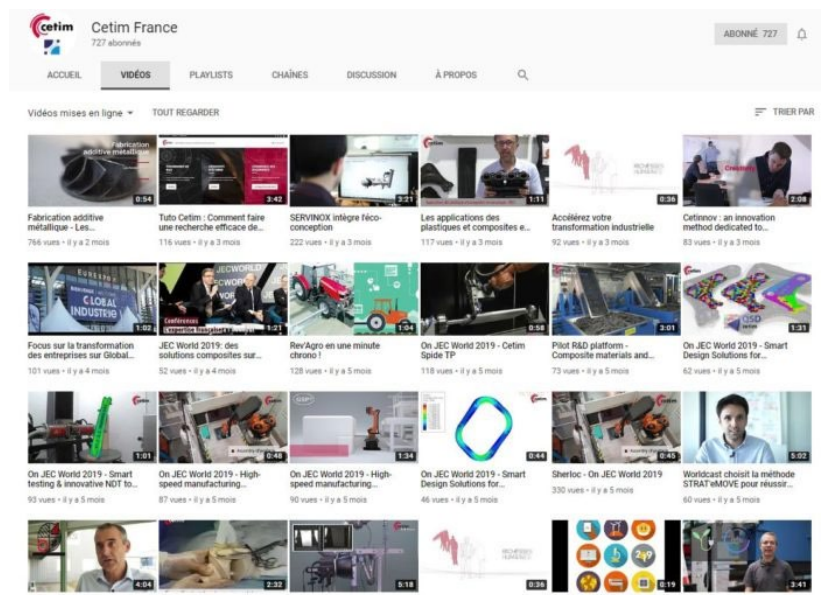
Avec 175 vidéos de tous types disponibles, la chaîne Youtube Cetim France est une véritable mine d'informations sur le monde du Manufacturing en général et l'industrie du cetim en particulier.

Comment N2C transforme des machines-outils d'ancienne génération en véritables outils connectés ? Quels avantages apportent l'assistance cryogénique à l'usinage ? Pourquoi WorldCast Systems et Mécabess ont choisi l'outil STRAT'eMOVE pour piloter leurs stratégies au quotidien ? Quels sont les secrets des procédés QSP et Metal Binder Jetting ? Que peuvent vous apporter les technologies de l'industrie du futur ? À coup sûr, vous trouverez les réponses à toutes ces questions, en vidéo, sur la chaîne Youtube Cetim France.

Informé, décrypter, inspirer

La chaîne Youtube Cetim France, c'est plus de 175 séquences vidéo, en français et en anglais, réalisées par le centre pour vous informer sur ses dernières actualités, ses derniers développements et les événements auxquels il participe, pour vous aider à décrypter les nouvelles technologies du Manufacturing, mais aussi pour vous inspirer avec les témoignages d'entreprises qui mettent en œuvre les solutions de l'industrie du futur. Des vidéos regroupées dans des Playlists thématiques : Robotique, Événements, Composites, Industrie du futur, Témoignages... pour les retrouver plus facilement.

[En savoir plus](#)



On y retrouve également des tutos, qui vous expliquent notamment comment créer votre compte ou faire une recherche efficace sur la Mécatèque et, bien sûr, les vidéos « J'aime » : présentes sur d'autres chaînes, mais susceptibles de vous intéresser.

Mission AUTOCONTACT 2019 & visite des sites Magna Steyr & AVL

25-27 septembre 2019

Mission clé-en-main de 3 jours avec la visite des sites de Magna Steyr et AVL proposée aux membres du RAVI, de l'ARIA Normandie et de Mov'eo, en partenariat avec le cluster autrichien ACStyria.



#Focus : programme des visites de site

Magna Steyr

- Visite de la chaîne d'assemblage
- Présentation par jumeaux numériques de l'usine du Futur, de process et de produits

AVL

- Application Center, Powertrain Technology Center (PTC), Fuel cell lab, Acoustic roller test bed, Demonstration Cars and HiL, Driver Simulator, Electric mobility test center incluant le new battery test center, Transparent Engine

[En savoir plus](#)

Webinar - Les besoins d'innovation de la filière Automobile et Mobilités : LA CONNECTIVITE

18 septembre 2019 – 13h/14h

En parallèle de la décarbonation, la progressive autonomie et connectivité des véhicules va impacter en profondeur l'expérience de la mobilité. La filière automobile continue ses efforts face aux enjeux sociétaux auxquels nous devons faire face.



Dans le cadre des « Mercredis de l'innovation » afin de donner de la visibilité sur les besoins d'innovation de la filière automobile, ce webinar d'une heure va traiter la thématique de la connectivité.

Au programme

- Enjeux autour de la connectivité
- Présentation des grands programmes en cours
- Les attentes filières identifiées par la PFA

[Inscription](#)

Recrutez de nouveaux talents

Stand mutualisé PhD Talent Career Fair

18 octobre 2019



Pour la 4e année consécutive, un stand mutualisé sur le PhD Talent Career Fair est proposé pour vous aider à recruter de nouveaux collaborateurs. Le stand est ouvert à 8 PME (membre du RAVI, ARIA Normandie ou Mov'eo - 6m² par entreprise).

Date limite d'inscription : 13 septembre 2019

[En savoir plus](#)

Webinar - Comment les traitements de surface se sont adaptés à l'évolution de la mobilité et de l'industrie 4.0 ?

12 septembre 2019 – 15h/16h

En partenariat avec Techniques de l'Ingénieur, le Cetim présente : Comment les traitements de surface se sont adaptés à l'évolution de la mobilité et de l'industrie 4.0 ? L'industrie 4.0 (numérisation, communication de machine à machine) et l'évolution de la mobilité (électrification, nouvelles énergies, véhicules autonomes) sont les deux principales tendances de l'industrie. Et les entreprises y sont confrontées tout de suite. A cette occasion, cette conférence en ligne vous présente spécifiquement leurs implications pour les traitements de surface. Elle est assurée par Jean-Marc Bélot, ingénieur au Cetim, département VTS Veille Technologique et Stratégique.

[Inscription](#)

Dans le cadre des obligations de revitalisation du groupe PSA, le RAVI s'est vu confier la mise en œuvre d'un programme structurant destiné à appuyer les projets de développement des entreprises de la filière Automobile et Mobilités situées sur le territoire des Yvelines. Le présent dispositif vise à soutenir les entreprises relevant de la filière Automobile et Mobilités dans leurs projets de développement. Une attention particulière est portée sur la capacité des projets à générer des emplois nouveaux sur le territoire des Yvelines.

Actions

- Amélioration de la compétitivité, de la performance industrielle et préparation à l'industrie 4.0
- Assistance au développement commercial et à la diversification
- Renforcement de la qualité process/procédés

En savoir plus

AGENDA

17 SEPTEMBRE → [France Innovation : Webinaire – Appels à projets Démonstrateurs](#)

18 SEPTEMBRE → [Webinar - Les besoins d'innovation de la filière Automobile et Mobilités : LA CONNECTIVITE](#)

19 SEPTEMBRE → [Fête de la Rentrée chez BMW George V – Réseau WAVE](#)
BMW George V - 75008 Paris

25 SEPTEMBRE → [Regards croisés et dialogue sur les Véhicules Autonomes](#)
Maison des Travaux Publics 75008 Paris

15/19 OCTOBRE → [Salon EquipAuto 2019](#)
Paris Expo Porte de Versailles 75015 Paris

16/ 17 OCTOBRE → [Autonomy 2019 : Salon de la mobilité urbaine](#)
Grande Halle de la Villette 75019 Paris

Le 18 OCTOBRE : [PhD Talent Career Fair 2019](#)
Le Centquatre 75019 Paris

21-26 OCTOBRE.: [SHANGHAI 2019 : Arts et Métiers leader de l'industrie du futur](#)
Shangai

EMPLOI

- [CLEM - Alternance – Customer success officer](#)
- [Renault - Ingénieur sureté de fonctionnement véhicules électrifiés \(h/f\)](#)
- [PSA - Responsable Validation Ensemble De Pilotage Chaîne de Traction Thermique Electrique H/F](#)