

INVITATION

Journées Techniques

Du 3 au 5 décembre | La Roche-sur-Foron (74) - Rochexpo



Au programme de ces journées

Vous souhaitez robotiser votre production ?

Vous aimeriez connaître les dernières innovations robotiques en matière de collaboration, mobilité, numérisation ?

Vous souhaitez découvrir les dernières solutions de multi-connexion pour optimiser l'efficacité et la sécurité de vos process ?

Fort du succès des éditions précédentes, Stäubli organise ses 4^{ème} Journées Techniques à la Roche-sur-Foron (74).

L'ensemble des équipes Stäubli et plus de 70 acteurs de la filière robotique vous donnent rendez-vous, du 3 au 5 Décembre à Rochexpo ; l'occasion d'échanger sur vos besoins, vos projets, les nouveautés et les enjeux de l'industrie 4.0.

Découvrez les nombreux stands de nos partenaires et assistez à des démonstrations de solutions robotiques et connectiques sur plus de 2 500 m².

Visite libre organisée autour des thèmes suivants :

- Les robots collaboratifs et industriels Stäubli
- La robotique mobile
- Les solutions et équipements péri-robotiques
- Le Service Client Stäubli Robotics
- Les solutions de connexions Stäubli
- Les solutions de formations et d'accompagnement

Présence du service Achats pour rencontrer les fournisseurs



Nouveautés 2019 !

- **Changement de Hall**
- **600 m² d'exposition supplémentaire**
- **20 nouveaux exposants**
- **Plus de 75 robots en démonstration**

Venez assister à des conférences thématiques et participez à des ateliers techniques.

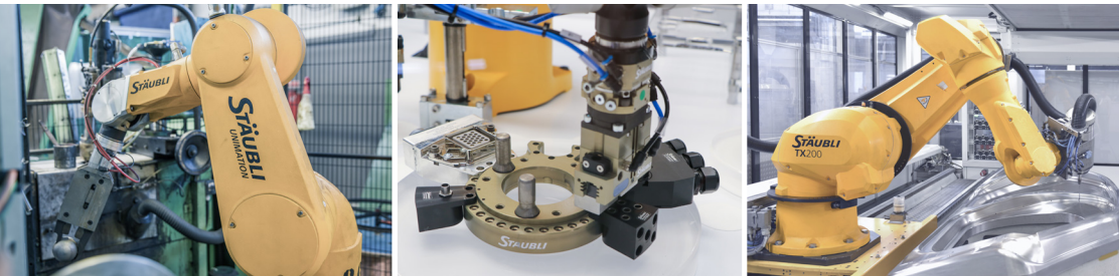
Les conférences thématiques* :

- Robotique et industrie 4.0
- La collaboration Homme-Machine en toute sécurité
- L'accompagnement robotique
- La robotique mobile
- Le coût d'utilisation d'un robot
- Les changeurs d'outils

Ateliers techniques :

- Simulation
- Programmation
- Manipulation
- Maintenance

*programme non exhaustif



Mardi 3 de 9h à 19h30
Inauguration le mardi à 11h
Mercredi 4 de 9h à 21h
Jeudi 5 de 9h à 19h30

INTÉGRATEURS



Conception et distribution de cellules robotiques d'impression 3D alimentaire



Robotisation des procédés de finition : sablage, marquage laser, contrôle



Aquarese
SHAPE TECHNOLOGIES GROUP

Spécialiste de la technologie jet d'eau à ultra-haute pression: machines & sous-traitance



Conception et fabrication de machines spéciales pour l'industrie



Concepteurs et fabricants de machines sur mesure pour l'industrie fromagère



Solution robotisée de conditionnement de pièces en sortie de machine



Solutions en Périphériques Machines, automatisation & Process et Contrôle



Fabrication de machines spéciales, automatisation, robotique, vision, informatique indus



Intégration robotique, cellules standard mobiles pour petites et moyennes séries



Solutions clefs en main d'usinage et de découpe



Fabricant de machines spéciales et de marquage, tampographie et sérigraphie



Lignes automatiques de peinture, convoyeurs, cabines et four



Solutions d'automatisation de robots polyarticulés



Constructeur de machines et de lignes de production pour l'industrie 4.0



Fabrication de systèmes de contrôle automatisés par tapis peseurs, plateaux, caméras



Intégrateur robotique



Etude et réalisation de machines spéciales dans les domaines de l'assemblage et du contrôle



Conception et réalisation de bancs d'essais industriels high-tech



Conception de machines de conditionnement agroalimentaire, cosmétique, pharmaceutique



Étude et réalisation de machines spéciales et cellules robotisées d'assemblage et contrôle



Conception et fabrication de machines spéciales automatisées et robotisées



Machines industrielles : Tour Hycam, accessoires numériques, machine spéciale, robotique



Cellules robotisées, ligne de production, machines de contrôle, machines spéciales



Constructeur de machines spéciales, cellules robotisées, banc de test, mise en service AGV



Intégrateur robot spécialiste des intégrations sur machines-outils



Fabrication de machines d'assemblage robotisées

INSTITUTIONNELS, CENTRES TECHNIQUES DE FORMATION ET ACCOMPAGNEMENT



Fédère et représente les transformateurs agro alimentaires régionaux



Fédère les acteurs de la formation et du monde économique du territoire



Centre Technique des Industries Mécaniques



Le cluster Coboteam a pour mission le développement de la filière robotique



Animation de l'écosystème de la mécanique intelligente, projets de R&D collaboratifs



Une « intelligence collective » autour d'un plan stratégique pour le décolletage



Formation en alternance, spécialiste des Licences Professionnelles, CQP et DUT

SOLUTIONS PÉRI-ROBOTIQUES



Robotisation de procédés complexes de fabrication, de finition et de contrôle



Systèmes d'automatisation ouverts sur base PC



Spécialiste de la distribution flexible depuis 15 ans



Vision Industrielle (2D, 3D), Identification, Deep Learning



Apporter aux entreprises une solution globale répondant aux besoins de l'Industrie du futur



Fabricant français de composants pour la manipulation par le vide (Ventouses, pompes)



Spécialiste de la soudure des thermoplastiques Ultrasons-Vibration-Rotation



Une offre globale de convoyeurs, transferts, solutions modulaires en avance sur son temps



Solutions de Mesure, d'Essais, de Contrôle et de Pesage



Fabrication et vente de guidages linéaires de précision et de composants d'automatisation



Groupe international spécialisé dans les solutions d'automatisme



Fabricant français de solutions de mesures 3D



Equipements robotique industrielle, calibration robots industriels, robotique médicale



Distributeur et intégrateur du logiciel de Programmation Hors Ligne Robotmaster



Editeur de logiciel dans la mesure 3D. Solutions sur cellule robotisée par Stäubli



Conception d'armoires automatisées dans les domaines industriels et logistiques



Solutions globales d'usinage de précision



Transforme les contraintes QSE en vecteur de performances pour votre entreprise !



Fournisseur mondial de solutions linéaires, du composant au système, depuis plus de 40 ans



Distribution de solutions techniques



Systèmes de préhension, accessoires de robots et équipements pour machine-outils



Sensor Intelligence. Fabricant de capteurs pour l'automatisation de la production et de la logistique



Commandes numériques SINUMERIK, variateurs, moteurs et logiciels associés



Equipement de serrage et d'automatisation pour machines-outils à commande numérique



Fabricant et fournisseur d'axes numériques complets



Expert en marquage permanent et solutions de traçabilité industrielle



Fabricant de panneaux grillagés pour la protection des biens et des personnes



Editeur de solutions d'Anticipation (Supply Chain Planning), d'Exécution (MES), de Gestion



Solutions d'assemblage dans le domaine du vissage



Fabricant de machines de mesure tridimensionnelles pour la salle de métrologie/l'atelier

Accès et inscription



Adresse de la manifestation :

ROCHEXPO
Foire de la Haute-Savoie
Rue des Centaures
74800 La Roche-sur-Foron

Hall A
Stationnement sur le parking P2

Rendez-vous sur :
<https://solutions.staubli.com/JPO-robotics>
ou en scannant le QR code :



[Inscription obligatoire]

Pour plus de renseignements,
contactez-nous :
04.50.65.62.87
robot.sales@staubli.com