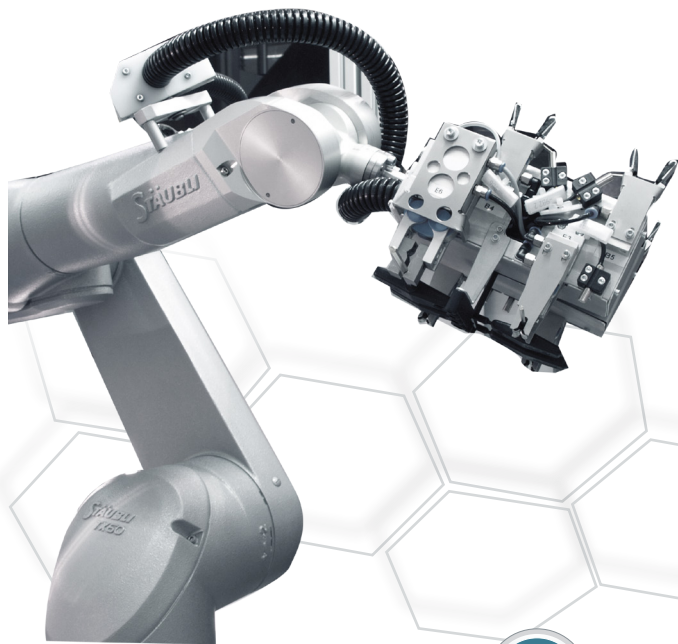


FAST MOVING TECHNOLOGY

Invitation: Journées Techniques

La robotique au cœur de la plasturgie

Du 13 au 15 septembre 2017, à Bellignat (01)



STÄUBLI

[750 m² d'exposition]

La production en France impose toujours plus de flexibilité, de qualité et de traçabilité.

Chacun doit aujourd'hui garantir une forte productivité en maîtrisant des processus complexes.

L'objectif de la manifestation « La Robotique au cœur de la plasturgie » est de vous montrer concrètement les applications robotisables dans votre domaine, au quotidien.

Profitez de cet événement pour rencontrer tous nos partenaires : intégrateurs robots, intégrateurs vision, fournisseurs d'équipements péri-robotiques et pour la plasturgie, institutionnels, etc.

Au programme de ces journées

Visite libre organisée autour des thèmes suivants :

- Présentation de nombreuses applications et cellules robotisées en plasturgie
- Visite des stands des partenaires exposants
- Les services Stäubli Robotics
- La nouvelle génération de robots collaboratifs industriels Stäubli
- Atelier de présentation des logiciels
- Présentation des solutions Stäubli Connectors pour la plasturgie



Mercredi 13 septembre : 9h00 - 18h00

Jeudi 14 septembre : 9h00 - 18h00

Vendredi 15 septembre : 9h00 - 14h00

PARTENAIRES EXPOSANTS





Intégrateurs Robots

 Intégrateur robotique	 Machines spéciales	 Machines spéciales	 Machines spéciales	 Solutions d'usinage robotisé	 CFAO pour génération de trajectoire robot
 Solutions d'usinage	 Machines spéciales	 Intégrateur plasturgie	 Machines spéciales, IML	 Cellules modulaires	 Machines de finition pour pièces plastiques soufflées et injectées

Équipements péri-robotiques

 Solutions de vision	 Systèmes de vision	 Solutions flexibles de distribution de pièces	 Préhension par le vide	 Capteurs et Sensors	 Solutions de vision	 Système de préhension	 Tri pondéral
 Découpe et marquage laser	  Solutions de soudure, assemblage et découpage	 Capteurs intelligents	 Sous-ensembles industriels modulaires	 Vissage automatique	 Outillage	 Outil de coupe	 Broches d'usinage

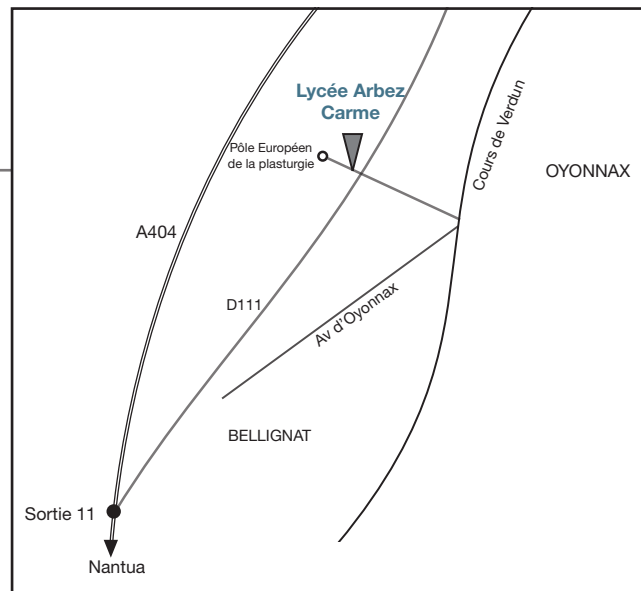
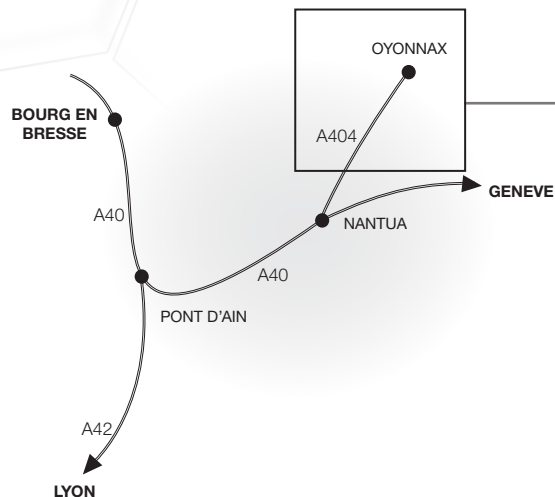
Équipements plasturgie

 Equipement pour la plasturgie	 Robots pour presses à injecter	 Moules pour injection plastique	 Moulage
--	---	--	--

Partenaires

				
--	--	--	--	--

Plan d'accès



Pour vous inscrire, rendez-vous :
<http://go.staubli.com/jpo-plasturgie>



[Inscription obligatoire]

La manifestation se déroulera dans les locaux du
Lycée Arbez-Carme
1 Rue Pierre et Marie Curie
BELLIGNAT - CS 30002
01117 OYONNAX CEDEX

Pour plus de renseignements, contactez nous :
robot.sales@staubli.com
Tél. 04 50 65 62 87