

Bonjour,

Cette lettre est aussi le moyen pour vous de faire passer des informations aux autres membres de Robotics Place : votre animateur est à votre disposition pour cela.

---

## ACTUALITE / INFOS

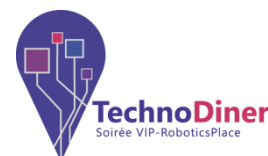
### Appel à Compétences [LIEN Contact](#)

Un sous-traitant de l'industrie automobile situé en Aveyron nous propose un dossier de **chargement / déchargement de machines-outils** et diverses actions de finition. Il y a une dizaine de postes à équiper d'ici la fin du 1<sup>er</sup> semestre 2019 pour une mise en opération au 2<sup>ème</sup> semestre 2019.  
Merci de contacter votre animateur via le lien ci-contre pour proposer vos services.



### Compte-Rendu [LIEN](#)

Le 19 septembre dernier Robotics Place organisait son 2<sup>ème</sup> TechnoDiner sur le thème de la Cobotique. Retrouvez le compte-rendu de cette soirée via le lien ci-contre.  
Si vous souhaitez proposer un thème pour un prochain TechnoDiner, merci de nous contacter.



---

## RECHERCHE EMPLOI / STAGE

### Recherche Stage [LIEN CV](#) [LIEN LM](#)

Thomas MOLINA MENDIONDO, étudiant ingénieur généraliste au CESI de Bordeaux est à la recherche d'un stage de 4 mois à effectuer au cours de l'année scolaire 2018-2019 en R&D. Par la suite il cherche aussi un contrat de professionnalisation pour l'année scolaire qui arrive.



### Recherche Alternance [LIEN Contact](#) [LIEN Présentation Licence Pro](#)

Le Pôle formation UIMM Occitanie de Baillargues forme des étudiants au niveau Licence Professionnelle Mécatronique. Plusieurs candidats sont encore en recherche d'alternance. Si vous envisagez un tel recrutement, vous pouvez contacter le responsable de cette formation (toutes les informations via le lien).



#### Recherche Alternance

[LIEN CV](#)

[LIEN LM](#)

Etudiant entrant en 2ème année en tant que Manager de Systèmes Informatique et Robotique à l'IMERIR de Perpignan.

Diplômé d'un BTS CRSA dont le projet d'intégration d'un bras robotique industriel fût révélateur dans la suite de mes études et de ma carrière professionnelle.

A la recherche d'une alternance dans le domaine de la robotique mais je suis ouvert à diverses propositions.



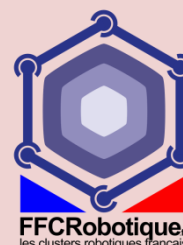
## EVENEMENTS A VENIR

#### Salon Robotique

[LIEN](#)

#### DERNIER RAPPEL

Le salon SIANE se déroulera à Toulouse dans 1 mois. Il est encore possible de bénéficier de place sur l'espace démonstration de la FFC Robotique dans le hall 4. Le tarif forfaitaire de 1.000€ HT comprend la surface quelle qu'elle soit, l'électricité, l'air comprimé et la manutention des machines.



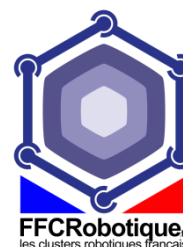
#### Salon International en Corée du sud

[LIEN](#)

Le salon **ROBEX**, du 14 au 16 novembre, à Daegu en Corée du Sud nous propose des **Stands gratuits**, la prise en charge des repas du midi et la mise à disposition de traducteurs Anglais / Coréen.

Pour les entreprises intéressées, ne reste donc à charge que le vol France Corée, le transfert en train de Seoul à Daegu et l'hôtel.

Pour bénéficier de cette offre, merci de prendre contact très rapidement avec votre animateur.



#### Eolien Flottant

[LIEN](#)

Le **15 novembre** prochain se tiendra à Narbonne un grand rassemblement des professionnels concernés par les projets d'éolien flottant qui se développent sur la côte Méditerranéenne : deux sites tests sont prévus en 2019. Des installations qui nécessiteront des opérations de contrôle à distance par des robots marins, sous-marins et des drones.



---

## LA VIE DU CLUSTER

### Powerpoint du cluster [LIEN](#)

Appuyez-vous sur cette présentation courte pour informer vos clients, fournisseurs, contacts institutionnels ... sur ce qu'est Robotics Place (**nouvelle version avec la nouvelle charte**)



### Base des adhérents [LIEN](#)

Retrouvez ici la liste de tous les adhérents Robotics Place mise à jour toutes les semaines.  
Nous sommes :

92

### Recrutement [LIEN](#)

Plus nous serons nombreux dans Robotics Place et plus nous aurons de visibilité, d'influence et d'opportunités de partenariats. Alors diffusez à vos partenaires cette présentation.



### Communication [LIEN](#)

Le cluster communique pour vous mais le cluster c'est votre association et vous pouvez, vous devez, aussi de votre côté contribuer à sa notoriété en indiquant sur votre communication (site web, signature de mails, docs) votre participation à Robotics Place. Le logo « member of Robotics Place » est fait pour ça.



---

## L'agenda

29 – 30 septembre Meeting aérien de Francazal

10 – 12 octobre UAV Show à Bordeaux

11 octobre BPI France Inno Génération à Paris

15 – 19 octobre Salon CEATEC à Tokyo

23 – 25 octobre Salon SIANE à Toulouse

24 – 25 octobre Robot 4 Manufacturing à La Roche sur Yon

8 – 10 novembre 25 ans de l'Icam Toulouse

14 – 15 novembre Occitanie Invest à Labège

15 novembre	Rassemblement de l'Eolien flottant à Narbonne
14 – 16 novembre	Salon Robex à Daegu
20 novembre	Rencontre d'affaires TTI à la CCI de Toulouse
20 – 21 novembre	Journées Scientifiques drones à l'ONERA à Toulouse
21 – 22 novembre	B to Sea / Salon du Littoral à Montpellier
11 – 12 décembre	FIRA à Diagora - Labège
Jeudi 13 décembre	AG Robotics Place à Toulouse

En complément, nous avons créé une Dropbox partagée pour que vous puissiez y retrouver des informations quand vous en aurez besoin. Voici les liens déjà mis en place (ceci a vocation à évoluer) - Ces liens seront systématiquement présents en bas de page de chaque d'Info Hebdo Robotics Place :

- [Lien CV Thèque](#) : les CV des candidats et les demandes de stages y sont archivés
- [Lien Informations partenaires et membres](#) : informations partagées entre membres
- [Lien Evénements](#) : les salons, journées portes ouvertes, séminaires ...
- [Lien Newsletter](#) : archive des Newsletters Robotics Place
- [Lien Partenariats](#) : archive des opérations menées avec des partenaires du cluster
- [Lien Présentations](#) : fichiers PowerPoint pour présenter votre cluster
- [Lien Veille](#) : archive des informations techniques, réglementaires ou économiques
- [Lien Aides](#) : informations sur les subventions, les concours, les organismes d'aide
- [Lien Appel d'Offres](#) : les cahiers des charges que nous recevons des clients

\*\*\*\*\*

Philippe Roussel – **Robotics Place**

Tél : 06 8802 0350 - [philippe.roussel@robotics-place.com](mailto:philippe.roussel@robotics-place.com)



# RoboticsPlace

Agiter • Fédérer • Développer

Suivez nous sur Twitter : [@RoboticsPlace](https://twitter.com/RoboticsPlace)

Les news de Robotics Place sont là : <http://www.scoop.it/t/robotics-place-news>

\*\*\*\*\*