

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

Résultat de compétition [LIEN](#)

Une équipe mixte **Icam** – Ecole d'Ingénieurs de Purpan a gagné le challenge désherbage ciblé lors de Culturales 2018 à l'Isle-Jourdain les 6-7 Juin. Une illustration d'une collaboration réussie entre une école privée et une école publique mais aussi et surtout entre une formation orientée sur les technologies de la robotique et une autre orientée sur une application métier, ici l'agriculture.



Transport Terrestre Intelligent [LIEN](#)

TTI, le regroupement des 4 clusters Automotech, Mipirail, Primus et Robotics Place, a édité un Livre Blanc décrivant la dynamique commune qui nous anime. Je vous invite à le découvrir via le lien ci-contre.



Appel d'offres

Une société sous-traitante d'un grand groupe industriel leader sur son marché dans le secteur de l'aéronautique recherche une solution robotique autonome (AGV) pour le transport de charges lourdes (jusqu'à 100kg) et encombrantes (1m x 1m) pouvant évoluer dans un environnement non balisé, en intérieur et en extérieur en évitant les obstacles.

Contact et informations par retour de mail.



Appel à Compétences

Le nettoyage des panneaux solaires est un business en forte croissance dont l'automatisation n'est pas encore opérationnelle. S'il existe des solutions qui ressemblent à des robots, elles ne sont pas autonomes. Une entreprise de service dans ce secteur souhaite partager avec nous son expérience pour déboucher sur le développement d'une solution autonome. Informations par retour de mail.



Veille Marché LIEN

Le 27 janvier 2018 s'est tenu à Toulouse un débat citoyen sur le thème du véhicule autonome. Retrouvez les conclusions et les questionnements de ce débat ainsi que ceux des autres villes qui ont participé au même type de réunions dans un document de synthèse appelé « Bougeons Demain »



Communication

Robotics Place est en train de refaire son site web. Nous y prévoyons une rubrique pour la Presse où les journalistes trouveront vos communiqués de presse et vos photos à télécharger pour illustrer leurs articles. Merci de nous envoyer les documents que vous souhaitez intégrer sur notre site.



RECHERCHE EMPLOI / STAGE

Recherche stage
LIEN CV
LIEN LM

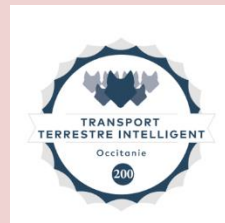
Je suis Thomas MOLINA MENDIONDO, étudiant ingénieur généraliste au CESI de Bordeaux. Je suis à la recherche d'un stage de 4 mois du 16/07/2018 au 02/11/2018 en recherche et développement pour ma 4ème année d'école d'ingénieur. Les domaines de l'électronique et particulièrement de la robotique m'attirent. Par la suite je cherche aussi un contrat de professionnalisation pour l'année scolaire qui arrive.



EVENEMENTS A VENIR

International LIEN

Le chasser en meutes de TTI sur les Emirats Arabe Unis et le Maroc se met en place. Venez découvrir le plan d'action et préparer les prochaines destinations le **3 juillet** de 9h à 10h30 à la **CCI de Toulouse**.



Salons Industriels

Rappel : vous pouvez bénéficier de tarifs exceptionnels pour exposer vos solutions de robotique industrielle sur les salons SEPEM d'Avignon (500€) et SIANE de Toulouse (1000€). Détails par retour de mail : c'est maintenant qu'il faut s'en occuper !



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 :

91

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

Du 19 au 22 juin	Salon Automatica à Munich
Du 19 au 21 juin	Salon Sud Agro Industries à Diagora - Labège
Mardi 3 juillet	Mission export TTI à la CCI de Toulouse
10 et 11 juillet	Drone Garden Workshop – GIS Micro Drones

25 – 27 septembre Salon SEPEM à Avignon

10 – 12 octobre UAV Show à Bordeaux

23 – 25 octobre Salon SIANE à Toulouse

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

14 – 16 novembre Salon Robex à Daegu – Pavillon FFC Robotique

20 novembre Rencontre d'affaires TTI à la CCI de Toulouse

11 – 12 décembre FIRA à Diagora - Labège

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



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>
