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

Information membre LIEN

Membre de Robotics Place depuis février 2017, EPUR est une start-up qui se développe dans le secteur du bâtiment. EPUR développe aussi ses partenariats au sein de Robotics Place puisqu'elle a collaboré avec l'Icam et la société Sysmeca pour ses développements. Aujourd'hui, elle nous annonce la mise en ligne de son nouveau site web.



Information membre <u>LIEN</u>

Microtec, adhérent de Robotics Place depuis septembre 2016 nous annonce son déménagement dans de nouveaux locaux de 2100m² équipés d'une salle blanche ISO8. Microtec conçoit et réalise des cartes électroniques pour le spatial, l'aéronautique, la défense, le médical, l'automobile et bien sûr la robotique.



Information Membre LIEN

La société SOBEN, membre de Robotics Place depuis juillet 2017 est finaliste du prix EDF Pulse 2018. Sur 424 projets innovants en compétition, le robot TwinsHeel fait partie des 12 sélectionnés. Pour qu'il remporte ce trophée et porte haut les couleurs de la robotique régionale, donnez-lui un coup de pouce en allant voter sur le site EDF Pulse (lien ci-contre).



RECHERCHE EMPLOI / STAGE

Recherche alternance
LIEN CV
LIEN LM

Recherche d'un contrat d'apprentissage en robotique, pour une formation ingénieur ICAM en alternance.

Actuellement en 3eme année d'école d'ingénieur ICAM apprentissage Toulouse, je recherche un contrat d'apprentissage d'une durée de 3 ans à partir de septembre 2018 dans le domaine de la robotique. Ayant effectué un DUT Génie Industriel et Maintenance à Blagnac, je possède



des compétences en électricité, mécanique, automatisme et informatique industrielle.

Recherche d'emploi <u>LIEN CV</u> LIEN LM

Jeune diplômé de l'école d'ingénieurs Sup'Optique avec une spécialité en traitement d'image et en vision par ordinateur, je suis actuellement à la recherche d'un emploi. Mes expériences professionnelles m'ont permis d'élargir le champ de mes compétences à de nouvelles disciplines : contrôle commande, ingénierie système, mécanique du vol.



Recherche alternance LIEN CV LIEN LIM

Étant accepté à l'école d'ingénieur IMERIR (Perpignan), je suis en recherche d'alternance dans le domaine de la robotique. Grâce à mes formations ainsi qu'aux stages que j'ai effectués, j'ai acquis de l'expérience en programmation ainsi qu'en électronique. C'est pour cela que j'aimerai regrouper ces deux domaines pour obtenir du savoir ainsi que l'expérience en robotique.



EVENEMENTS A VENIR

Drone Garden Workshop <u>LIEN</u> Inscription

Le programme des deux journées du colloque annuel du GIS Micro-Drones qui se déroulera à Toulouse les 10 et 11 juillet est désormais disponible sur le site de l'événement (Lien cicontre).

Inscriptions: attention, nombre de places limitées ! L'inscription est gratuite mais obligatoire.



Save the Date

En partenariat avec le Pôle Mer Méditerranée, l'Agence AD'OCC organise les 2èmes Rencontres d'Affaires du Littoral et de la Mer BtoSea. Ces rdv BtoB se dérouleront dans le cadre du Salon international du Littoral les 21 et 22 novembre prochains à Montpellier.



Save the Date LIEN

Le salon où se rencontrent les investisseurs et les entreprises, ex Midinvest devient Occitanie Invest. Il se déroulera les 14 et 15 novembre



2018 au centre Diagora à Labège. Déposez vos candidatures avant le 13 septembre.

Save the Date LIEN Inscrivez-vous gratuitement dès maintenant à Bpifrance Inno Génération, le 11 octobre 2018 à l'AccorHotels Arena Paris. Tous les industriels en mouvement seront au rendez-vous ! Une occasion unique pour développer votre réseau et votre business, partager vos expériences.



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 :



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 <u>LIEN</u> 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

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 – 15 novembre Occitanie Invest à Labège

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
- <u>Lien Informations partenaires et membres</u> : informations partagées entre membres
- <u>Lien Evénements</u>: les salons, journées portes ouvertes, séminaires ...
- Lien Newsletter: archive des Newsletters Robotics Place
- <u>Lien Partenariats</u>: archive des opérations menées avec des partenaires du cluster
- <u>Lien Présentations</u>: 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



Suivez nous sur Twitter: @RoboticsPlace

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