



Innorobo est l'unique sommet international dédié à la **robotique de services**. Il est devenu en deux ans, l'évènement incontournable de la robotique et de l'innovation en Europe.

Innorobo 2013, se déroulera du mardi

19 au jeudi 21 mars 2013

au Centre de Congrès de la Cité Internationale de

Lyon

Innorobo est représentatif de la robotique de services dans l'ensemble de son écosystème et de sa diversité (start-ups, groupes internationaux, laboratoires de recherche, filières de formation/éducation, porteurs de projet...)

Innorobo est ouvert aux professionnels de tous les secteurs d'activité, que ce soit robotique ou de tout autre secteur comme celui du **médical & de la santé**, de la logistique et des transports, l'électroménager, l'agriculture et l'élevage, les services publics, l'éducation, les loisirs, l'électronique grand public et bien d'autres. Il existe en effet de nombreuses convergences entre ces industries et le monde de la robotique. Innorobo offre la possibilité aux dirigeants d'entreprises non robotiques, d'explorer, de découvrir et d'intégrer les technologies robotiques dans leurs stratégies, pour s'ouvrir de nouvelles perspectives de croissance et attaquer de nouveaux marchés. Innorobo participe ainsi à l'émergence et au développement de la robotique de services et à la redynamisation des entreprises des autres secteurs.

Outre son hall d'exposition des tous derniers robots et dernières avancées technologiques en la matière, Innorobo propose aussi des cycles de conférences de haut niveau. Ces conférences sont une source d'inspirations et d'informations et ouvrent de nombreuses opportunités de rencontrer et d'échanger avec des experts et visionnaires mondiaux reconnus.

Les technologies et solutions robotiques sont déjà bien présentes et de plus en plus nombreuses dans notre quotidien professionnel et personnel sans que nous nous en doutions. Quelles sont-elles ? Doit-on en avoir peur ou au contraire les accueillir d'un œil bienveillant ?

Afin de laisser le grand public se faire une opinion et répondre à la curiosité qu'il a pour les

Écrit par INNOROBO

Mardi, 29 Janvier 2013 20:35 - Mis à jour Mardi, 29 Janvier 2013 20:45

robots, Innorobo leur ouvre ses portes le mercredi après-midi de 15h00 à 20h00.

INNOROBO 2012 EN QUELQUES CHIFFRES

- 104 exposants représentant la diversité des champs d'application de la robotique de 12 nationalités différentes
- 12,000 (+20% comparé à 2011) entrées de visiteurs professionnels, directeurs de l'innovation, responsables développement produits, décideurs à un niveau stratégique, investisseurs ou représentants d'institutions internationales.
- 34 pays visiteurs.
- 13,000 visiteurs uniques sur le site web, 111 nationalités sur les 3 jours.
- Media: 150 journalistes de 15 pays
- De nombreux partenaires participant activement à l'émergence de l'écosystème robotique européen.
- 21 experts mondialement reconnus ont partagé leurs expériences et visions prospectives sur la robotique. 700 auditeurs sur les 3 jours

INNOROBO 2013 – LES TEMPS FORTS

Une plus grande représentativité de la diversité des champs d'application de la robotique, dans notamment les domaines suivants :

Robotique de services professionnelle avec la robotique d'exploration et d'intervention, la robotique médicale et de santé, les solutions robotiques logistiques, de sécurité et surveillance, la robotique agricole et les robots autonomes dans les villes.

Robotique de services personnelle avec les maisons intelligentes, les robots d'assistances ménagères, les objets connectés et la sécurité...

Écrit par INNOROBO

Mardi, 29 Janvier 2013 20:35 - Mis à jour Mardi, 29 Janvier 2013 20:45

Des conférences riches d'informations et perspectives pour diffuser les connaissances et partager les expériences avec des d'experts et visionnaires de laboratoires, universités, ou entreprises reconnus.

2 cycles de conférences distincts sont proposés :

- Pour démontrer les convergences entre les différentes industries et la robotique, le cycle de conférences organisé en partenariat avec Thésame Innovation et Cap'Tronic : EMM Robotics (<http://www.mecatronique.fr/emm-robotics>).

- Pour informer sur les dernières innovations robotiques et leurs applications sur divers marchés, un cycle de conférences est organisé localement par Innoecho en collaboration avec le GDR (Groupement de recherche robotique - <http://www.gdr-robotique.org/>) et à l'initiative d'EURON/EUROP : ERF (European Robotics Forum - <http://www.eurobotics2013.com/>

)

Un appel à Start-Ups robotiques est lancé, un comité d'investisseurs reconnus élira les Starts-ups les plus prometteuses de la robotique, qui présenteront leur projet en conférence plénière, le mardi 19 mars

Une expérience interactive est mise en place cette année en collaboration avec le Laboratoire de l'Inquiétante Etrangeté (LIE - <http://www.clementmariemathieu.com/LIE.html>) et l'ENSATT (<http://www.ensatt.fr/>

) pour montrer les capacités technologiques grâce à une mise en scène de robots.

Un centre de convention d'affaires est mis gratuitement à la disposition des inscrits (visiteurs professionnels, exposants, intervenants et participants aux conférences, presse et partenaires) pour participer à des ateliers à thèmes et prendre des rendez vous (affaires, interviews, demos...) afin de faciliter les prises de contacts et d'encourager les initiatives.