



## **350 visionnaires de la robotique mondiale étaient à Innorobo 2015, le sommet international référent de la robotique en Europe**

*Lyon, France, 9 juillet 2015.*

INNOROBO s'impose d'année en année comme le sommet référent en Europe de la communauté robotique mondiale. Sa 5<sup>ème</sup> édition s'est tenue à Lyon du 1<sup>er</sup> au 3 juillet. Plus de 350 conférenciers, experts mondiaux, grands patrons des sociétés qui conçoivent ou qui utilisent les robotiques d'aujourd'hui et de demain étaient ainsi rassemblés au sein de leur écosystème pour échanger et établir des liens commerciaux ou de partenariat.

Pour sa 5<sup>ème</sup> édition, Innorobo 2015 a réuni des décideurs industriels, des académiques internationalement reconnus pour leurs travaux de recherche, des leaders d'entreprises de services, les représentants institutionnels les plus haut-placés des initiatives robotiques des 3 continents et des pionniers et entrepreneurs du monde entier. La date de début juillet a entraîné un visitorat grand public moins nombreux (10.000 entrées visiteurs contre 15.000 en 2014), mais cette date a permis la présence de représentants éminents de la Corée du Sud, du Japon, de la Russie, de l'Europe (Danemark, Finlande, UK, France, Allemagne, Suisse, etc) et des Etats Unis qui se sont informés, ont échangé et ainsi fait progresser une vision commune d'une société transformée par ces technologies disruptives. Collectivement, 60% du marché mondial de la robotique étaient présents et Innoecho est en ce moment même en Chine (CIROS) pour attirer les représentants de ce pays pour la prochaine édition d'Innorobo en Mai/ Juin 2016.

*« 200 exposants de 20 nationalités, soit un développement de l'évènement de 30% par rapport à 2014, ont démontré concrètement la croissance de ce marché qui a progressé de 12% pour la robotique industrielle et de 28% pour la robotique de service personnelle en 2014. De très nombreuses innovations robotiques ont été montrées pour la première fois en France ou même en Europe par les exposants, prouvant ainsi la dynamique de cette « filière ». »* déclare Catherine Simon, présidente d'Innoecho.

Le focus d'Innorobo est la transformation robotique globale. Il s'agit de créer de multiples opportunités de marchés pour les exposants qui découvrent ainsi des voies de diversification pour leurs technologies, échangent avec des décideurs sur les besoins et contraintes de différents secteurs et repartent avec des contacts qualifiés pour la croissance de leur entreprise. Les visiteurs, quant à eux, réalisent en parcourant Innorobo, le potentiel d'innovation qu'offrent les technologies robotiques pour leurs produits, le regain de compétitivité et de croissance qu'elles peuvent leur apporter et les apports des solutions robotiques pour la qualité du travail des salariés.

Les marchés des technologies robotiques sont dès aujourd'hui :

- l'industrie du futur avec des solutions collaboratives chez tous les constructeurs de robots et des robots de services logistiques, de sécurité et de transport
- La ville intelligente pour une gestion optimisée des ressources énergétiques et de nouvelles solutions de mobilité
- La domotique où les objets « intelligents » sont intégrés dans des systèmes robotiques pour aller plus loin que l'IoT et faire entrer internet en action dans le monde physique
- L'agriculture de précision, l'intervention en milieux hostiles et la sécurité et surveillance en extérieur avec les drones, mais aussi les robots agricoles et d'exploration/d'intervention
- Le secteur médical et de santé avec des technologies tant pour la chirurgie mini-invasive, pour la préparation et le transport de médicaments, la rééducation que pour l'assistance au personnel soignant, les actions de prévention et d'accompagnement à destination des séniors.

Innorobo fait la part belle aux start-ups car elles sont porteuses des innovations qui vont bouleverser les marchés traditionnels et qu'elles ont besoin des partenaires industriels et financiers pour délivrer leur promesse.

Au-delà d'opportunités Business, les technologies robotiques sont aussi des solutions disruptives à nos enjeux sociétaux majeurs, et ce, sans considération de frontière, à un niveau mondial. Innorobo est donc attaché à faire intervenir des experts et visionnaires en conférence, à inviter son audience à participer à des ateliers sur la transformation sociétale potentielle de ces progrès technologiques et à créer des opportunités d'échanges informels, propices à la collaboration et aux discussions sur une vision plus long terme.

Ainsi, par exemple, les représentants éminents des différentes fédérations nationales et clusters robotiques les plus importants présents à Innorobo ont présenté une analyse de leurs forces et faiblesses en robotique. Un atelier suivi d'un déjeuner, présidé par Mme Mady Delvaux Stehres, Présidente du Comité sur l'éthique et la robotique au sein du Parlement européen a permis d'échanger sur le principe de la dignité humaine qui pourrait être la base de normes ou standards pour les robots d'assistance à la personne ...

En 2015, Innorobo a réuni des personnalités éminentes de la robotique, de l'activité économique et d'institutions de plus de 20 pays en un véritable « G20 » sur les enjeux sociétaux auxquels la robotique répond, mais aussi ceux qu'elle pose.

Innoecho, à la fois organisateur de l'évènement et expert mondial du marché des technologies robotiques, contribue à conduire les innovations robotiques vers leurs marchés pour un monde meilleur.

PRESS CONTACT:

Georges-Antoine Gary

+33 6 12 13 86 88

[press@innoecho.com](mailto:press@innoecho.com)

Press Releases and visuals available at <http://innorobo.com/media-room/press-releases/>

*A propos d'innorobo*

*Innorobo est l'évènement robotique international de référence en Europe. Innorobo a créé un écosystème unique autour des technologies et marchés robotiques et leurs innovations, pour accélérer l'accès à leur marché, des nouvelles technologies qui offrent des solutions à nos enjeux sociétaux majeurs. Innorobo réunit les sociétés robotiques du monde entier mais aussi les laboratoires de recherche, les start-ups*

et porteurs de projets innovants, les acteurs privés et publics de financement, les institutionnels, les directeurs stratégiques et de l'innovation des grands groupes de multiples secteurs d'activité et les média. [www.innorobo.com](http://www.innorobo.com)

*A propos d'innoecho*

*Innoecho est une société d'Impact Consulting (Conseil, Business développement par l'innovation, expert des marchés robotiques mondiaux) qui fédère un large écosystème d'affaires autour des technologies disruptives pour un monde meilleur. La société rassemble et anime toute l'année une communauté de plus de 3500 entreprises robotiques dans le monde et près de 10.000 leaders et décideurs qui co-évoluent dans une démarche d'innovation ouverte et envisagent les technologies, produits et services robotiques comme des opportunités de croissance par l'innovation et des avantages concurrentiels.*

[www.innoecho.com](http://www.innoecho.com)