

Communiqué de presse

BlueBotics SA participe au lancement de EUROP – une grande initiative industrielle en robotique pour l'Europe –

Le 7 Octobre, BlueBotics était présent à Bruxelles, lors que Madame Viviane Reding, la commissaire Européenne pour la société de l'information et des médias, a lancé officiellement la plate-forme technologique EUROP dans le cadre de son initiative i2010. Cette nouvelle initiative de haute technologie a pour objectif de promouvoir le développement du marché de la robotique en Europe et d'amener les produits robotisés au profit des citoyens Européens.

La robotique est en développement rapide avec des produits émergents dans de nouveaux domaines de la robotique chirurgicale aux aspirateurs ménagers autonomes. L'Europe a une position de leader dans la robotique industrielle et l'initiative EUROP se mettra en place pour garantir que l'Europe continuera de maintenir cette position dès lors que les produits robotisés sortiront des usines et intégreront la vie courante.

La plate-forme technologique EUROP rassemble plus de 50 entreprises avec un objectif commun de consolider et développer en Europe une nouvelle industrie de la robotique. Les membres d'EUROP sont issus de petites, moyennes et grandes entreprises dont les noms sont familiers aux Européens. Celles-ci comprennent des fournisseurs de produits grand public comme PHILIPS et ELECTROLUX, des leaders de la robotique industrielle comme KUKA, ABB, COMAU et REIS, et des fournisseurs de services et de systèmes tels que SAFRAN, EADS, THALES et FINMECCANICA. De nombreuses petites et moyennes entreprises du secteur composent 70% des partenaires. La Suisse est présente avec six entreprises. BLUEBOTICS SA a participé au lancement à Bruxelles en représentant aussi le SWISS MOBILE ROBOTICS CONSORTIUM. Ce dernier est composé de quatre entreprises de la région romande: CYBERBOTICS SÀRL, FIVECO SÀRL, K-TEAM SA et BLUEBOTICS SA.

La mission principale des membres d'EUROP est de faire converger les objectifs de recherche et des priorités industrielles et de définir un plan d'actions permettant la croissance de l'industrie de la robotique en Europe. Ce plan d'actions soutiendra la Stratégie de Lisbonne de l'Union pour accroître la compétitivité et la croissance en générant des innovations en robotique. Cette mission ambitieuse verra l'Europe maintenir sa position de leader en robotique en favorisant l'émergence de nouvelles entreprises et des filières technologiques capables de répondre aux nouveaux besoins. Dans le même temps, la plateforme EUROP répond aux futurs challenges économiques et sociaux auxquelles doit faire face la société Européenne, en particulier le vieillissement et la qualité de vie.

Sites web

www.roboticsplatform.com; www.bluebotics.com; www.swissmobilerobotics.com

À propos de BlueBotics SA

BlueBotics SA est une spin-off de l'EPFL fondée en février 2001 avec la mission de promouvoir et de valoriser des technologies de robotique mobile prometteuses et innovatrices. L'entreprise a été impliquée dans de nombreux projets intégrant la mobilité robotique dans le domaine de l'automation industrielle en Suisse, dans le domaine de la robotique de service et dans le spatial, notamment pour la NASA et l'ESA (Agence Spatiale Européenne). Aujourd'hui l'entreprise vise à s'imposer dans le domaine industriel ou l'automation robotique demande de plus en plus de mobilité et flexibilité.

BlueBotics SA

Nicola Tomatis – CEO
PSE-C, CH-1015 Lausanne
Tel: +41 21 693 83 14
Fax: +41 21 693 83 15
Email: info@bluebotics.com
Web: www.bluebotics.com