

L'economiste.com - Le premier quotidien économique du Maroc : (<http://www.leconomiste.com>)

Date d'édition : 03/06/2014

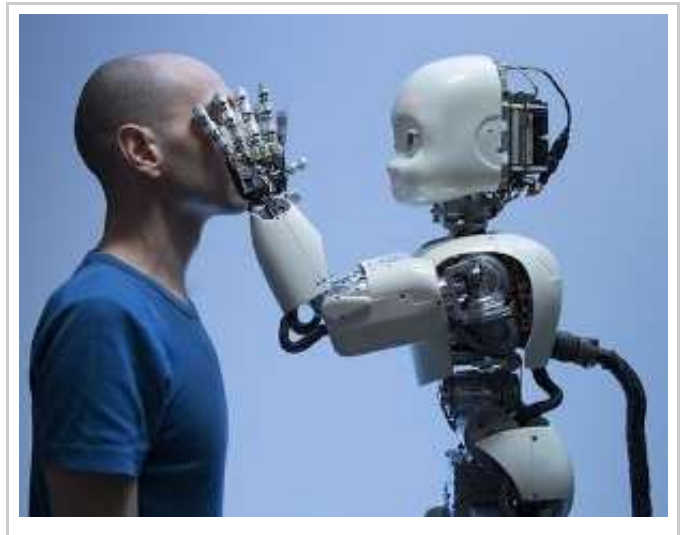
Numéro d'édition : 4289

Catégorie : Tech&Web

Robotique : L'UE lance le plus grand programme au monde, 240.000 emplois à la clé

La Commission européenne et 180 entreprises et organismes de recherche (Eu Robotics) ont lancé, mardi, le plus grand programme d'innovation et de recherche en robotique civile, qui devrait permettre la création de plus de 240.000 emplois en Europe.

Désignée par 'SPARC', cette initiative couvre les domaines de l'industrie, l'agriculture, la santé, le transport et la sécurité civile et devra contribuer, selon les projections de la CE, à augmenter à 42pc la part de l'Europe dans le marché mondial de la robotique, qui pèsera 60 milliards d'euros par an d'ici 2020.



Pour financer ce large programme, la Commission européenne consacra plus de 700 millions d'euros, alors que l'entité Eu Robotics mobilisera 2,1 milliards d'euros.

Pour Neelie Kroes, vice-présidente de la Commission européenne, "l'Europe doit être un producteur et non un consommateur de robots", qui font, selon elle, plus que remplacer les humains, relevant que l'intégration des robots dans l'industrie européenne aide à créer et à maintenir des emplois en Europe.

Un avis partagé par Bernd Liepert, président d'Eu Robotics, pour qui le programme SPARC contribuera à promouvoir la compétitivité des industries européennes de la robotique et permettra de relever les défis les plus pressants de la société d'aujourd'hui, en termes d'évolution démographique, de mobilité et de production durable.

Lancé lors de la conférence Automatica-2014 à Munich, ce programme est ouvert à toutes les entreprises européennes et aux institutions de recherche.

Fruit d'un partenariat conclu avec Eu

Robotics en décembre dernier, cette initiative fait partie intégrante du nouveau programme européen

d'innovation et de recherche-Horizon 2020, considéré comme le plus grand programme de recherche mis sur pied par l'UE jusqu'ici et l'un des programmes qui reçoivent le plus de fonds publics dans le monde entier, avec une enveloppe de 80 milliards d'euros.

URL source: <http://www.leconomiste.com/article/954645-robotique-lue-lance-le-plus-grand-programme-au-monde-240000-emplois-la-cle>