

Naïo Technologies organise le premier Forum International de la Robotique Agricole

18 et 19 Novembre 2016 à Toulouse



La start-up de robotique agricole Naïo Technologies organise la première édition de son [Forum International de Robotique Agricole](#) (FIRA) les 18 et 19 novembre prochains à Toulouse. Le but de cet événement unique ? Une keynote pour présenter la gamme de robots agricoles de Naïo, mais aussi rassembler les acteurs de l'Agrobotique pour réfléchir ensemble à l'agriculture de demain. Au programme : Oz, Ted et Dino « *on stage* » ; pitches d'innovateurs de l'agriculture (Bosch, Sony, Fendt...) ; barcamp « La robotique agricole de demain »... L'événement sera également retransmis en direct sur Youtube pour favoriser le partage. *Stay tuned* !

#FIRA2016 : découvrir, inventer et partager l'innovation « agrobotique »

« L'objectif du FIRA est de présenter nos robots à la communauté internationale bien-sûr, mais aussi et surtout de permettre à tous les acteurs de la robotique agricole de se rencontrer et travailler ensemble », explique **Gaëtan Séverac, Directeur Général de Naïo**. « Il existe déjà plusieurs événements sur l'innovation dans l'agriculture ainsi que plusieurs conférences scientifiques, mais nous n'avons pas trouvé de rencontre professionnelle et industrielle dédiée spécifiquement à la robotique agricole », complète **Aymeric Barthes, Président** de la jeune société toulousaine.

Le FIRA répond donc à un réel besoin des acteurs de l'agriculture pour comprendre et anticiper les enjeux de ce secteur : agriculteurs, industriels, chercheurs, conseillers, journalistes... l'agrobotique les interpelle tous, et tous veulent en savoir plus ! Aussi, **le FIRA 2016 répondra à trois principaux enjeux** :

- **DÉCOUVRIR LES INNOVATIONS AGRICOLES** - une Keynote avec la présentation de la famille de robots de Naïo - Oz, Dino et Ted, suivie des short-talks (Bosch Deepfield Robotics, AGCO Fendt, Precision Makers,...),
- **INVENTER L'AGRICULTURE DE DEMAIN** - une journée ateliers : pas de spectateurs, que des participants ! Le but sera de travailler ensemble sur des problématiques concrètes et d'échanger les points de vue sur l'agriculture du futur,
- **PARTAGER LES AMBITIONS ET CONNAISSANCES** : la Keynote et les shorts-talks seront retransmis en direct sur [Youtube](#) ! Suivez la conférence chez vous depuis n'importe quel appareil relié à internet.

La Keynote de Naïo : nouveaux robots agricoles et pré-commandes

Start-up de l'AgTech, Naïo Technologies a souhaité organiser sa première keynote pour présenter sa conception de l'agriculture : une vision pionnière mêlant préservation de l'environnement, accès à une alimentation saine, réduction de la pénibilité du travail des agriculteurs... grâce aux innovations robotiques.

La keynote sera l'occasion de présenter l'ensemble de la gamme de robots agricoles de Naïo, ses grandes nouveautés, et d'ouvrir les pré-commandes de ses nouveaux robots.

Les Speakers du #FIRA2016

Bosch Deepfield Robotics	Maurice Gohlke	Robotics Software Engineer
AGCO Fendt	Thiemo Buchner	Recherche et ingénierie
Precision Makers	Allard Martinet	Business Development Director
Sony Computer Science Laboratory	David Colliaux / Peter Hanappe	Research
Chambre d'Agriculture du Morbihan	Maët Le Lan	Coordinatrice Station Expérimentale
VetAgro Sup UMR Métafort	Philippe Jeanneaux	Enseignant chercheur en économie rurale
Groupama	Guillaume Suc	Responsable Métier Machinisme Agricole

Le programme du #FIRA2016

Vendredi 18 Novembre :

17h00 – 18h00 : KEYNOTE NAÏO TECHNOLOGIES

18h00 – 19h30 : PITCHS

Samedi 19 Novembre

9h00 – 18h00 : LA JOURNÉE ATELIERS « BARCAMPs »

Programme complet ici : <http://www.naio-technologies.com/forum-international-de-robotique-agricole-2016-programme/>

Partenaires du FIRA 2016 :



Inscription ici :

https://www.eventbrite.fr/e/inscription-forum-international-de-la-robotique-agricole-27825144757?utm_term=eventurl_text

A PROPOS de Naïo Technologies

Créée en 2011 par Gaëtan Séverac, ingénieur en robotique et docteur en systèmes embarqués et Aymeric Barthès, ingénieur en robotique issu du milieu agricole, Naïo Technologies est née de l'envie d'aider les agriculteurs à résoudre leurs contraintes. Avec une dimension RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises), ils se sont entourés d'une équipe de 20 salariés et d'actionnaires partageant leurs convictions et comprenant les enjeux de la start-up. Naïo Technologies a réalisé sa troisième levée de fonds de 3 millions d'euros en décembre 2015, et prévoit un chiffre d'affaires d'1 million d'euros en 2016.

Plus d'infos : <http://naio-technologies.com/>

Naïo Technologies - Villa EL PASO - 12 avenue de l'Europe - 31520 Ramonville Saint-Agne - Tél : +33 9.72.45.40.85 - contact@naio-technologies.com

CONTACT PRESSE : Gwendoline Legrand - gwendoline@naio-technologies.com - M. +33 6 88 87 17 11