

France Entreprise Digital : Découvrez aujourd'hui Niryo One

La rédaction du monde informatique , publié le 09 Mai 2019

Tous les jours, la rédaction du Monde Informatique vous invite à découvrir les projets les plus innovants candidats à France Entreprise Digital 2019, le grand prix national de l'entreprise numérique. Ces dossiers ont été détectés par les clubs de DSI et RSSI français. Aujourd'hui, dans la catégorie Start-up : Niryo One par Club DSI Gun (Hauts-de-France).



Niryo One est un robot en partie imprimé en 3D qui permet aux secteurs de l'éducation, de la recherche et aux entreprises de s'équiper afin de comprendre,

d'apprendre et tester la robotique industrielle. Ce dernier, développé par l'entreprise Niryo, est donc très abordable, à moins de 2 000 €. L'entreprise revendique la simplicité d'utilisation de son robot : une personne non expérimentée peut programmer sa première manipulation robotique en moins de 15min.

Le projet est piloté par Marc-Henri Frouin (directeur général), Khady Wade (marketing) et Edouard Renard (directeur technique). Ce projet a été sélectionné par le Club DSI Gun portant les couleurs de la région Hauts-de-France. [Pour voter pour Niryo One, rendez-vous à](#)

[cette adresse](#). Retrouver l'ensemble des prix FED 2019 concourant dans la catégorie Start-up [ici](#).

(Crédit : Niryo)

France Entreprise Digital est initié et piloté par la rédaction du Monde Informatique, en partenariat avec BpiFrance. Suivez les actualités du Grand Prix avec le [#FranceEntrepriseDigital](#). Pour découvrir l'ensemble des projets et voter, [cliquez ici](#).

Article rédigé par

[La rédaction du monde informatique](#)