



RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**



Communiqué de presse
Bordeaux, le 29 septembre 2020

Des entreprises innovantes du Lot-et-Garonne présentes au Festival NOVAQ

Après le succès de l'édition 2018, le Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine organise la 2^{ème} édition du grand rendez-vous de l'innovation NOVAQ les 29, 30 et 31 octobre prochains à La Rochelle. Autour du thème "L'innovation pour mieux vivre", le festival explorera des thématiques qui concernent notre quotidien et notre environnement telles que l'océan, la santé, l'énergie ou l'agroécologie. Dans un contexte économique inédit, le festival souhaite faire de l'innovation un levier de rebond et de relance. Le showroom de 3 000 m² accueillera, au sein de l'espace Encan, 75 entreprises néo-aquitaines venues présenter leurs projets. Zoom sur les innovations lot-et-garonnaises à découvrir à l'occasion du salon.



De Sangosse - Limacapt

Spécialisé dans les biosolutions en agriculture, De Sangosse accompagne la transformation profonde des filières agricoles en proposant diverses solutions permettant de réduire les impacts environnementaux. Elle présentera Limacapt, un capteur autonome connecté permettant le comptage automatisé des limaces dans les champs.

Secteur : Agriculture

Localisation : Pont-du-casse, 47480



GOUPIL

Goupil – Véhicule G2

Goupil est un concepteur et fabricant de véhicules utilitaires électriques depuis 1996, en France pour professionnels, collectivités locales et entreprises. Ils exposeront sur NOVAQ le Véhicule G2, 100% électrique au gabarit ultra compact.

Secteur : Technologie

Localisation : Bourran, 47320

Pour découvrir l'intégralité des innovations de Nouvelle-Aquitaine :

<https://www.novaq.fr/les-innovations/>

[Télécharger le dossier de presse de l'édition 2020](#)

Contacts presse :

Agence Passerelles

Sophie Demaison / Camille Eridia

05 56 20 66 77

novaq@passerelles.com

Région Nouvelle-Aquitaine

Rachid Belhadj

05 57 57 02 75

presse@nouvelle-aquitaine.fr

#NOVAQ #innovation #NouvelleAquitaine

<https://www.novaq.fr/>



[Télécharger le visuel](#)