



Labo d'ID

ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE

Développement de matériaux composites 100% biosourcés composés de déchets organiques agglomérés par une colle issue d'une biotechnologie : le mycélium de champignon.

PROJET

Utilisant comme ressources principales différents déchets organiques non valorisés aujourd'hui car à trop faible valeur économique, le matériau composite s'assemble à température et pression ambiantes grâce à une colle vivante : le mycélium, partie végétative des champignons. Cette biotechnologie permet d'obtenir un matériau léger avec une bonne tenue mécanique, résistant à l'eau et au feu, et de très bonnes propriétés thermiques et acoustiques.

AMBITION

Pour son lancement, Labo d'ID se concentre sur le marché de l'aménagement d'intérieur et plus particulièrement de l'absorption acoustique où la demande de produits au design innovant, respectant la qualité de l'air et performants techniquement, se fait de plus en plus forte.



HUGO NICCOLAI ET DONATIEN ROBERT

CHIFFRES CLÉS

SAS (fév. 2014)
Capital social : 10 K€
CA 2014 : N/A
Effectif 2014 : 2 emplois
Siège social : Nantes (44)

POTENTIEL DE DÉVELOPPEMENT

CA 2017 : 1 810 K€
Effectif 2017 : 21 emplois

CONTACT

06 61 38 67 27
hugo.niccolai@gmail.com
www.labodid.com

DÉFIS RELEVÉS

