



OLISENSTECH

OliSens développe et fabrique des solutions (capteurs + interface communicante) permettant la détection et la quantification polluants dans l'eau en temps réel.

Entrepreneur : Marc Legal

Date de création : 30/08/2017

Domaine(s) : technologies de mesure

Secteur(s) : mesure-contrôle

Equipe dirigeante :

• Marc Legal, Dirigeant.e / CEO

Site Web : <https://www.olisens.com/>

SIRET : 83169009400014

Adresse : 5 Place Maréchal Lyautey 69006 LYON

PROPOSITION DE VALEUR

L'ambition d'OliSens est de pouvoir apporter un ensemble de solutions visant à améliorer la qualité sanitaire de l'eau consommée, à préserver les milieux naturels des pollutions chimiques et à préserver les ressources en permettant un meilleur usage des eaux usées.

NIVEAU DE MATURITÉ

Technologie opérationnelle avec 2 produits lancés : IonSens : détection d'ions en temps réel (Nitrate, Chlorure, Ammonium...) et MetalSens : détection de métaux lourds (Cd, Cu, Hg, Pb, Ni, Zn...). Limite de détection : 0,1 µg/L

www.incubation.pulsalys.fr
www.pulsalys.fr

