



## Wi6Labs

### ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE /

Conçoit et développe des capteurs intelligents, sécurisés, sans fil, longue portée sur les réseaux dédiés à l'internet des objets, pour le pilotage des bâtiments publics et industriels.

### PROJET /

Wi6Labs est une startup rennaise créée en 2014 proposant une solution pour un internet des objets plus vert et plus durable. Les capteurs développés par Wi6Labs s'endorment profondément quand ils ne sont pas sollicités et affichent une autonomie de plusieurs années. Ces capteurs sont intégrés dans une offre pour le pilotage de bâtiments publics et industriels. Une expérimentation a été mise en place début 2016 sur Saint Sulpice la Forêt dans le cadre du dispositif Rennes Saint Malo Lab.

### AMBITION /

Wi6Labs souhaite proposer une solution globale simple et abordable de réduction de la consommation d'énergie des bâtiments publics, de changement des usages et de pilotage de la rénovation énergétique.



ULRICH ROUSSEAU

#### CHIFFRES CLÉS

SAS (juin 2014)  
Capital social : 100 K€  
CA 2015 : 250 K€  
Effectif 2015 : 11 emplois  
Siège social : St Sulpice  
La Forêt (35)

#### POTENTIEL DE DÉVELOPPEMENT

CA 2018 : 1 390 K€  
Effectif 2018 : 19 emplois

#### CONTACT

07 77 30 82 94  
ulrich.rousseau@wi6labs.com  
www.wi6labs.com

#### DÉFIS RELEVÉS

