



François HEDE

Salon



Mars 2016



Nous sommes partis d'un constat.....



Extended home





iDOSENS
CONNECTED OBJECTS

IDOSENS



Intrusion & détection



Présence Lumière



Température



Le capteur est situé sur l'élément à surveiller



La base propose un affichage et gère l'accès au réseau



Disponible sur
App Store

DISPONIBLE EN
Google play

3 fonctions, de multiples usages



IDOSENS
CONNECTED OBJECTS



L'exemple du « box »

- Porte oscillante, sectionnelle.....située en sous-sol
 - Lumière avec compteur privatif
 - Stockage de vin, produits ou objets à valeur perçue importante
 - Garage 2 roues
-
- Détection ouverture
 - Information température
 - Présence lumière



Une expérience libre, fluide et facile

Ouvrir la boîte, poser le capteur, brancher la base et partir rassuré

- Pas de pairage
- Pas de mise à jour du logiciel
- Pas de compte à créer
- Pas de carte de crédit à fournir
- Pas de mot de passe
- Partout en Europe



Des milliers d'usages à découvrir

IDOSENS
CONNECTED OBJECTS

En quoi sommes nous uniques ?

- Pionniers d'un nouveau marché : l'Extended home
- Innovation de rupture dans le monde des objets connectés : la longue distance
- Premier objet connecté « LoRa » à s'adresser au grand public
- Enfin un objet fait par des geeks pour des non geeks !!
- Design, certification et production en France !

Créer c'est génial !!

La RF et le wireless c'est pas simple

Stay tuned !



[linkedin.com/company/idosens](https://www.linkedin.com/company/idosens)



twitter.com/idosens



[Idosens.com](mailto:idosens.com)



[facebook.com/idosens](https://www.facebook.com/idosens)

IDOSENS
CONNECTED OBJECTS



Just in case you want to see it again !



IDOSENS
CONNECTED OBJECTS