



## DEEPMKI

Projet **STASE<sup>2</sup>** : **Séries Temporelles Au Service de l'Efficacité Énergétique**  
**Solution de management énergétique pour les gestionnaires de parcs immobiliers**

### Activité de l'entreprise

Deepki est une jeune entreprise de haute technologie, positionnée sur le marché de la Transition énergétique, qui utilise la puissance des statistiques et de leur analyse informatisée - s'appuyant notamment sur des techniques d'apprentissage automatisé (machine learning) pour transformer les données existantes de ses clients en plan d'action d'Efficacité Énergétique.

### Objectifs du projet

Dans un contexte où Enedis vient de mettre à disposition des acteurs de la transition énergétique une plate-forme open data permettant d'accéder aux données collectées par quelques 500 000 compteurs intelligents, le projet STASE<sup>2</sup> vise à développer de nouvelles techniques d'analyse descriptive, diagnostique, prédictive et prescriptive en vue d'augmenter radicalement les performances de la solution Deepki Ready, notamment en termes de plans d'action d'Efficacité Énergétique.



Exemple d'alertes intelligentes sur des courbes de charges



LE GRAND PLAN  
D'INVESTISSEMENT

**ÉNERGIES RENOUVELABLES,  
STOCKAGE ET SYSTÈMES  
ÉNERGÉTIQUES**

**RÉALISATION > 2018 - 2020**

**MONTANT DU PROJET > 1 750 000 €**  
**DONT AIDE PIA > 648 138 €**

**FORME DE L'AIDE PIA >**  
**SUBVENTIONS ET**  
**AVANCES REMBOURSABLES**

**LOCALISATION >**  
**PARIS (75)**

**ENTREPRISE**



**CONTACTS**

**Emmanuel BLANCHET**

Directeur Général

06 66 02 56 46

emmanuel.blanchet@deepki.com

**POUR  
EN SAVOIR  
PLUS**

[www.ademe.fr/invest-avenir](http://www.ademe.fr/invest-avenir)

L'ADEME est un établissement public placé sous la tutelle conjointe du ministère de la Transition Écologique et Solidaire et du ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation.

