

#TransitionEnvironnementale
#Immobilier #ESG #Data #IA
#DécretTertiaire #GRESB



CORPORATE PROFILE

Notre mission : Rendre l'immobilier plus durable grâce à la data !

Une transition environnementale indispensable pour le secteur de l'immobilier

L'immobilier est responsable de **44% des consommations** d'énergie de **25% des émissions** de CO₂ pour la France. C'est le **2ème secteur** le plus énergivore à l'échelle de la planète.

Que ce soit sous l'impulsion de **réglementations environnementales** européennes toujours plus contraignantes (Décret tertiaire, MEES law, Dutch Building Decree...) ou celle d'**investisseurs plus exigeants** sur les enjeux ESG (Environnement, Social, Gouvernance), le secteur de l'immobilier connaît une **profonde mutation**. Dans ce contexte, collecter ses données ESG, les analyser pour déterminer d'où on part, où est-ce qu'on va et quel est le meilleur chemin pour y aller est devenu indispensable.

Les données comme levier d'accélération de la transition environnementale de l'immobilier.

En collectant et analysant les **données déjà existantes**, Deepki donne aux gestionnaires de grands parcs immobiliers les leviers d'actions pour :

- **mieux comprendre** leur patrimoine
- **réduire** leur empreinte environnementale
- **valoriser** leur parc immobilier

Deepki propose à ses clients une **plateforme technologique innovante** qui **collecte automatiquement** ses données et les analyse grâce à des **algorithmes** et de **l'intelligence artificielle**. En complément, des **experts immobiliers et environnementaux** accompagnent chaque client en fonction de ses besoins pour répondre au plus près de leurs objectifs.

● Notre histoire

C'est en 2014 que **Vincent Bryant et Emmanuel Blanchet** décident de créer Deepki avec pour objectif commun de **rendre l'immobilier plus durable** grâce à la data.

Ils partageaient tous les deux l'idée que l'exploitation des données existantes contribuerait à **accélérer massivement la transition environnementale** du secteur immobilier.



Cas d'usage



ICADE

“Le processus de collecte des données est plus rapide, plus transparent et plus fiable. Bientôt nous n’aurons plus besoin de solliciter nos locataires tous les ans pour récupérer leurs factures et en plus, nous leur apportons un véritable service supplémentaire.”

- **Henri Chapouthier**, Responsable de Département Développement Durable

▶ **Icade x Deepki : 2min pour comprendre les démarches environnementales du groupe**



GROUPEMENT DES MOUSQUETAIRES

“La data et les algorithmes sont des outils extrêmement puissants qui nous aident au quotidien à mieux maîtriser notre budget énergie ! 4 millions d’euros d’économie d’énergie détectés en moins de 6 mois, c’est impressionnant. Prochaine étape : adapter notre organisation pour mettre en œuvre les actions proposées !”

- **Jérôme BESNEUX**, Responsable Achat Pôle Energie

▶ **Groupe des Mousquetaires x Deepki : Détecter plus de 2 millions sur les factures énergétiques**



KLÉPIERRE

“Avec Deepki, nous avons pu associer dans un outil le suivi et le pilotage de notre stratégie RSE avec les besoins de reporting extra-financier. Notre leadership dans le secteur a été reconnu par nos auditeurs.”

- **Franck THARREAU**, Group Head Of Engineering & Sustainability

▶ **Klépierre X Deepki : 2 min pour tirer parti de ses données de performance environnementale.**

Deepki en quelques chiffres



+90

collaborateurs à Paris, Madrid et Milan



+200

clients



+225

Millions de m2 monitorés



+27

pays dans lesquels la donnée est collectée

Pour aller plus loin



▶ Comment Deepki optimise la gestion énergétique des parcs immobiliers, FRENCHWEB



▶ DEEPKI explique la collecte des données en 2 min 30.

CONTACT :

● **Clémence MICHEL**

Marketing & Communication Manager

clemence.michel@deepki.com

+33 (0)6 88 59 32 75

● **Sarah CONIL**

Communication Manager

sarah.conil@deepki.com

+33 (0)6 47 35 95 51