



Hiboo consacre son premier Livre blanc aux **données des matériels** dans la construction

Hiboo, expert de l'analyse de la data des actifs industriels, publie un Livre blanc intitulé « **Données des matériels dans la construction – Cas d'usage et avantages** », afin de comprendre l'impact stratégique de l'exploitation des données des équipements dans la construction.

Le sommaire de ce Livre blanc est composé de 5 grandes parties :

1. Transition numérique : quels enjeux pour le secteur de la construction ?
2. Pourquoi les données des matériels ne sont pas exploitées ?
3. En quoi les données constituent un atout stratégique ?
4. Les 6 enjeux phares auxquels répondent les données.
5. Les cas d'usage des données des matériels pour le groupe NGE.

Le dernier chapitre montre de quelle manière NGE a réussi, grâce à Hiboo, à actionner les données des matériels pour diminuer de 850 tonnes par an les émissions de CO₂ de ses matériels.

Acteur reconnu de la « construction tech » et de la transformation digitale, Hiboo travaille avec de nombreux acteurs dans les secteurs du BTP, de l'industrie et de la location de matériels, et traite les données de plus de 50 000 équipements connectés, répartis dans plus de 50 pays.

Pour télécharger le Livre blanc, rendez-vous sur : <https://bit.ly/livre-blanc-construction>



hiboo

Données des matériels dans la construction

CAS D'USAGE ET AVANTAGES

Extrait de la conclusion

« La transition numérique dans le secteur de la construction est une étape cruciale pour faire face aux défis majeurs de l'environnement, de la productivité, des coûts et de la sécurité. Des solutions émergent, comme celle proposée par Hiboo, proposant de prendre le contrôle du flux de données des matériels, afin de répondre aux enjeux du secteur et rester compétitif. C'est cette approche novatrice et fondamentale, qui guidera le secteur de la construction vers un avenir plus durable et performant. »



À PROPOS DE HIBOO

Créée en 2017, Hiboo aide les entreprises à améliorer la productivité et l'efficacité énergétique de leurs flottes d'équipements industriels mobiles. Acteur reconnu de la « construction tech » et de la transformation digitale, Hiboo travaille avec de nombreuses entreprises dans les secteurs du BTP, de l'industrie et de la location de matériels, et traite les données de 50 000 équipements connectés, répartis dans plus de 50 pays. Labellisée « Solar Impulse Efficient Solution Label » par la Fondation Solar Impulse, Hiboo met ses technologies de gestion et d'analyse de la data au service de la réduction de l'empreinte carbone du secteur industriel. Plus d'informations sur hiboo.io

