

## Communiqué de presse

Le 17 septembre 2014



### Energiency Solutions, le booster de la compétitivité énergétique industrielle !

L'éditeur Energiency dévoile son nouveau logiciel innovant **Energiency Solutions** dédié à l'amélioration de la performance énergétique du process industriel.

**#efficacité #énergétique #bigdata #industrie #économies #compétitivité #cloud #analytics #iso50001**



La version V1.0 du logiciel de management de la performance énergétique industrielle **Energiency Solutions**, baptisée *Efedin* (agir en breton) sera dévoilée le 17 septembre 2014. L'outil permet d'accompagner les industriels dans leur démarche d'économies d'énergie.

#### **Jusqu'à 20% d'économies d'énergie sans investissement**

Dédié aux industriels qui souhaitent améliorer la performance énergétique de leur process, cet outil innovant s'appuie sur la puissance d'analyse du big data dans le cloud et l'ergonomie des outils numériques connectés pour faciliter l'identification et l'exploitation des gisements d'économies d'énergie existants dans les usines.

A l'aide de son architecture big data innovante, le système d'information de management de l'énergie Energiency Solutions révèle les gisements d'économie, et permet d'accéder à moindre coût grâce à l'amélioration continue du process, à de nouvelles économies d'énergie sans investissement.

Destiné à accompagner une démarche de management de l'énergie ISO 50001, cet outil permet d'atteindre jusqu'à 20% d'économies d'énergie. Une innovation bienvenue pour aider l'industrie française à consolider sa compétitivité énergétique et faire face à l'augmentation du prix de l'énergie.

#### **Une technologie innovante basée sur le big data, le cloud et l'analyse prédictive**

Energiency exploite un algorithme propriétaire qui réalise en continu sur le web l'analyse croisée de grands volumes de données hétérogènes issues des systèmes d'information présents dans les usines (énergie,

production, maintenance, contrats, météo, etc.). Le portail collaboratif web et mobile Energiency fournit des outils personnalisés de monitoring, d'analyse et de plans d'actions de la performance énergétique.

Grâce à cet outil, les industriels dont le process est très consommateur d'énergie ont la possibilité de mener eux-mêmes leur projet de performance énergétique. Ils peuvent alors concrétiser et maintenir dès la première année jusqu'à 20% d'économie d'énergie sur leur facture et renforcer ainsi leur compétitivité énergétique.

Une innovation plébiscitée par la société agroalimentaire bretonne Triballat Noyal qui place le management de l'énergie et l'environnement au cœur de ses valeurs : "Energiency est un outil efficace et souple qui s'adapte à tous nos sites industriels, et nous permet d'être précis sur nos données pour améliorer notre performance énergétique."

### Les avantages du logiciel Energiency Solutions

- **gain de temps avec l'accès immédiat** à toutes les données énergétiques de l'entreprise
- **comptabilité analytique de l'énergie consommée** par produit fabriqué, atelier, packaging, etc.
- **accès simple et personnalisé pour** tous les profils de l'entreprise, de l'opérateur au directeur industriel
- **création en quelques clics d'indicateurs** personnalisés selon le périmètre et les métiers
- **partage simple et rapide de l'information** à l'aide d'outils collaboratifs
- **déploiement intuitif et automatisé** sur un nouveau périmètre sans assistance
- **appui à la mise en place de la norme ISO 50001** des Systèmes de Management de l'Energie

---

**Contact Presse** : Arnaud Legrand +33 (0) 6 70 891 036 | [arnaud.legrand@energiency.com](mailto:arnaud.legrand@energiency.com)

---

### A propos d'Energiency

Energiency est une Jeune société Innovante française de 10 collaborateurs, créée en avril 2013, dont le siège est situé à Rennes. Elle dispose de bureaux à Rennes, Paris et Lille.

Energiency édite un logiciel innovant dans le cloud dédié à l'analyse big data de la performance énergétique industrielle. Indépendante des fournisseurs d'énergie et d'équipements industriels, la société déploie ses Systèmes d'Information en Management de l'Energie chez les PMI et les Grands Groupes dans toute l'Europe.

La société est lauréate de plusieurs Prix Innovation, dont celui du Concours de l'Innovation du Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche 2014.

<http://www.energiency.com>