



SIEMENS

*Ingenuity for life**



Navigator

Le suivi et l'amélioration
de la performance énergétique
de vos bâtiments.

siemens.fr/perfect-places

Navigator vous offre une
vue d'ensemble pérenne
des performances de vos
installations

Vous souhaitez améliorer l'efficacité énergétique de votre bâtiment ? Nous vous permettons de disposer d'une équipe hautement qualifiée d'experts en bâtiment et en énergie pour vous garantir des résultats à long terme. Grâce à notre plateforme Navigator vous bénéficiez d'une vue d'ensemble durable et globale des performances des installations de votre établissement.

La surveillance du comportement et des performances de votre infrastructure, de ses consommations énergétiques, sont désormais rassemblées sous une même solution. Notre plateforme intégrée unique est basée sur le Cloud, spécifique à l'utilisateur et adaptable aux particularités de votre patrimoine, que vous gériez un seul bâtiment ou plusieurs sites.

Complet

- Réunit les principales données et analyses pour la fourniture de l'énergie, les besoins énergétiques et les performances du système
- Répond à vos besoins grâce à une série d'applications
- Maximise la stabilité de la valeur pendant le cycle de vie pour les bâtiments ou parcs de bâtiments

Efficace

- Fournit des rapports et analyses détaillés et performants
- Donne une signification concrète aux données
- Permet d'augmenter votre action sur le plan opérationnel et d'apporter des mesures d'amélioration
- Donne un aperçu global des impacts environnementaux

Intuitif

- Met à disposition des rapports et analyses complets
- Dispose d'outils puissants permettant d'identifier les mesures potentielles d'amélioration et d'économies d'énergie
- Facilite l'interprétation grâce à des tableaux de bord conviviaux et personnalisables

*L'ingéniosité au service de la vie

Nous souhaitons vous permettre d'aller au-delà de la gestion de vos consommations d'énergie en vous permettant d'analyser les performances de votre bâtiment pour plus d'efficacité.



Un impact à tous les niveaux de votre entreprise

Navigator assure un degré de précision élevé pour vous aider à réaliser vos objectifs de performance énergétique sur l'ensemble des niveaux de votre organisation.

Analyse de l'énergie

- Comparaison et évaluation des indicateurs de performance énergétique
- Analyse de votre bâtiment et de l'ensemble de votre parc immobilier sur la base de critères qui vous sont spécifiques
- Identification des erreurs de calcul de la part des fournisseurs d'énergie
- Amélioration du plan budgétaire par la comparaison de la gestion de l'énergie, des prix et coûts actuels...

Performances du système

- Possibilité d'accès à une vue d'ensemble des performances de votre infrastructure
- Vue claire pour plus de facilité de lecture de vos équipes opérationnelles
- Accès distant au système de gestion du bâtiment

Analyse environnementale

- Représentation de votre bilan carbone par l'affichage des émissions totales de CO₂, en fonction du temps et par bâtiment
- Mise à disposition de données en temps réel qui vous indiquent si vos bâtiments sont conformes à la régulation mise en place
- Utilisation des rapports d'analyse environnementale pour consolider et développer les actions mises en place dans le cadre de la RSE (Responsabilité Sociale des Entreprises)

Points forts

- Vue détaillée des performances de votre bâtiment
- Augmentation de l'efficacité des prestations de Siemens grâce aux analyses de données
- Mise à disposition d'informations précises pour assurer un haut niveau d'efficacité sur le terrain (au niveau opérationnel)
- Amélioration du processus décisionnel au sein de toute l'entreprise grâce à une série d'applications
- Garantie d'un processus maîtrisé sur l'ensemble du système

Publié par
Siemens France 2019
 Smart Infrastructure
 15-17 avenue Morane-Saulnier
 78140 Vélizy-Villacoublay, France

Tél. : +33 (0)1 85 57 01 00

siemens.fr/perfect-places

Les informations fournies dans ce document contiennent une description générale de fonctions techniques qui ne sont pas systématiquement disponibles dans des cas individuels. Par conséquent, les caractéristiques requises doivent être déterminées au cas par cas lors de la conclusion du contrat.

Document non contractuel, sous réserve de modifications. Imprimé en France.

© Siemens SAS - 07-2019 – FRSIRSS5300531