

# Dossier de presse

## Votre bâtiment en un clic !

Dédiée, comme son nom l'indique, au smart building, l'entreprise Smart Building Energies œuvre pour la transition numérique et énergétique des bâtiments. Bâtiment existant ou neuf, la vision SMART est accessible à tous. Agissant chaque jour au travers de cette philosophie, Smart Building Energies a créé une plateforme intelligente mêlant le monde de l'informatique et de l'automatisme.



### smartbuilding energies

**Date de création :** 2018  
**Adresse :** 8 Avenue des Saules, Euratechnologies 59160, Lomme  
**CEO :** Frederic THOUOT  
**Nombre de salariés :** 5 à 10 salariés

Créée en tant que start-up de VINCI Energies, Smart Building Energies siège aujourd'hui dans le bâtiment WAVE situé au sein d'Euratechnologies, dans la Métropole de Lille.



**2018**  
**Création de SBE**

**2019**  
**Lancement de WavePlatform**

**2021**  
**Lancement de WaveIntegrator**

**2022**  
**Lancement de WaveMonitoring**

Notion permettant aux entreprises VINCI Energies d'intégrer WavePlatform et ainsi d'être en capacité de la proposer à leurs clients.

Remontée automatique des consommations énergétiques + Calcul de la signature énergétique.

**Président :** Bernard LEGRAS

**Chef d'entreprise :** Frederic THOUOT

**Responsable Administratif & Financier :** Clémence LOYER

**Responsable Marketing & Communication :** Kim Lou TOSI

**Responsable Informatique :** Valentin DUMARQUEZ

**Responsable Automatisme :** Lucas RAZEE



+ Alternants / Stagiaires



Une société de **VINCI ENERGIES**

### CHIFFRES CLÉS

**10**

Bâtiments équipés de WavePlatform



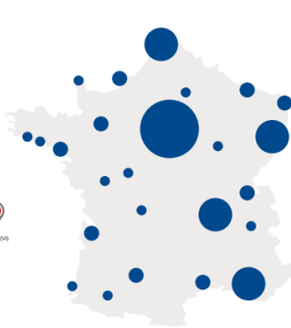
**6**

Entreprises certifiées WaveIntegrator



**800**

Entreprises connectées à WaveMonitoring



### BÂTIMENT WAVE

**Siège VINCI Energies France**  
**Tertiaire Nord Est Sécurité Incendie**

8 Avenue des Saules, Euratechnologies 59160 Lomme

2 000 m<sup>2</sup> (4 étages - 6 entreprises 100 utilisateurs)

#### Labels & Certifications



Conçu en 2019, le bâtiment WAVE est le siège régional de VINCI Energies TNESI issu d'un programme immobilier appelé TRIPTIC. Il est composé de trois immeubles semblables, mais seul WAVE dispose d'une connectivité fiable et performante avec une architecture réseau informatique intégrée, d'équipements et d'interfaces interopérables, et de systèmes sécurisés. Aujourd'hui perçue comme une véritable vitrine technologique renforçant le bien être des occupants et démontrant les nouveaux usages d'un Smart Building au travers de sa plateforme de pilotage de bâtiment : WavePlatform !

### La webapp dédiée au Smart Building

#### CONFORT

Réglez la température, l'éclairage, les stores

#### ÉNERGIES

Contrôle d'accès, Alarmes, Caméras, GMAO

#### SERVICES

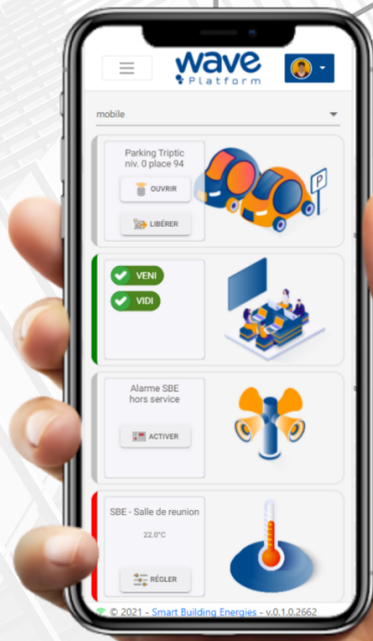
Microsoft Co-Sell Ready Partner

Réservez une salle de réunion, une place de parking, un véhicule électrique, une borne de recharge... Et pilotez votre installation photovoltaïque

Visualisez votre consommation énergétique et qualité d'air, et agissez en conséquence

Configurez votre bâtiment et planifiez ses actions

Vous avez plusieurs bâtiments ? Visualisez votre patrimoine afin de les piloter et avoir une vue globale sur vos consommations



### EXPÉRIENCES INTERNATIONALES

Septembre 2021



Dubai 🇦🇪

Octobre 2021



Paris 🇫🇷

Octobre 2021



Munich 🇩🇪

Janvier 2022



Las Vegas, NV 🇺🇸

CMO

Contacts Presse

CEO

Kim Lou TOSI

kim-lou.tosi@smart-building-energies.com

+33 6 74 79 25 88

Frederic THOUOT

frederic.thouot@smart-building-energies.com

+33 6 18 48 07 55

