



## LA SOLUTION DE PILOTAGE INTELLIGENTE POUR LES COLLECTIVITÉS

### NOS DOMAINES



ÉCOLES, COLLÈGES, LYCÉES, ENSEIGNEMENTS



MAIRIES ET BÂTIMENTS ADMINISTRATIFS



CAMPUS, RÉSIDENCES UNIVERSITAIRES



GYMNASES ET ANNEXES

Et bien d'autres !

[www.vesta-system.fr](http://www.vesta-system.fr)

14 rue des arts et des métiers  
38000 GRENOBLE, France

[contact@vesta-system.fr](mailto:contact@vesta-system.fr)  
04 58 00 52 25

## VestaEnergy

**Optimisez la gestion de vos bâtiments publics et maîtrisez vos dépenses énergétiques.**

Vesta System propose sa solution, de **Gestion Technique du Bâtiment** (GTB), **VestaEnergy**, parfaitement adaptée pour répondre aux besoins des collectivités et de l'enseignement.



GTB  
NORME NF ISO  
52120-1-2022



COMMUNICATION  
RADIO,  
MULTIPROTOCOLE



CONFORMITÉ AUX  
DÉCRETS BACS ET  
TERTIAIRE



ÉCONOMIES DE  
TEMPS ET COÛTS



INTÉGRATION IOT  
SIMPLIFIÉE



OPTIMISATION DE  
LA PERFORMANCE

## VestaEnergy s'adapte à vos besoins :

- Solution modulaire et évolutive : Intégration progressive des fonctionnalités.
- Interface intuitive et conviviale : Accessible en local et à distance depuis n'importe quel ordinateur ou smartphone.
- Installation rapide et sans interruption de service : Nos équipes techniques assurent une mise en place rapide et efficace de la solution.
- SAV rapide et partout en France grâce à nos équipes.

## Fonctionnalités clés :

- » Assurez une température idéale dans chaque espace (bureaux, salles de classe, salles de réunion) en fonction de l'occupation et des besoins spécifiques.
- » Programmation horaire et adaptation automatique IA en fonction des conditions climatiques et des événements.
- » Gestion centralisée du chauffage et de la climatisation (CVC) pour un contrôle précis et une maintenance simplifiée.
- » Pilotage des chaudières et circuits de chauffage : Gestion, exploitation et suivi de la consommation d'énergie.
- » Adaptez l'éclairage aux différents usages et aux moments de la journée (bureaux, salles de classe, couloirs).
- » Suivez en temps réel les consommations et la production d'eau, de gaz et d'électricité de vos bâtiments.
- » La GTB surveille les installations et lance une alerte sur le superviseur lors d'un dysfonctionnement ou d'une anomalie.
- » Surveillance de la qualité de l'air, CO2 et pilotage de ventilation.

