

ENERGY4ACTION VOTRE PARTENAIRE POUR DES BÂTIMENTS DURABLES

ENERGY4ACTION

Face aux enjeux environnementaux, à l'évolution des prix de l'énergie et à un cadre réglementaire de plus en plus exigeant, la digitalisation devient essentielle pour simplifier la gestion quotidienne des bâtiments. La mise en œuvre du décret BACS doit apporter une réelle valeur ajoutée tout en restant simple et durable pour les exploitants, sous peine d'être négligée.

Energy4Action est la solution énergétique qui découle de l'application SMATI. Axée sur les zones d'usage du bâtiment, elle

permet une définition simple de règles de sobriété énergétique et l'émission de consignes techniques aux équipements. Après quelques semaines, elle s'adapte en temps réel grâce à des fonctionnalités d'auto-apprentissage, garantissant ainsi une sobriété énergétique pérenne qui suit vos évolutions de comportement.

Points forts :

- Installation facile et rapide, sans programmation complexe
- Personnalisation avec vos propres scénarios
- Utilisation des dernières technologies d'auto-apprentissage
- Éligible à la fiche CEE BAT-TH-116

L'application Energy4Action est également compatible avec une multitude d'équipements, de la chaudière aux capteurs, en passant par les ascenseurs et les GTB. Elle peut ainsi émettre des consignes adaptées en fonction des besoins.



ENERGY4ACTION : LA SOLUTION ÉNERGÉTIQUE

Basée sur des zones d'usage du bâtiment, Energy4Action permet de définir facilement des règles de sobriété énergétique et d'émettre des consignes techniques aux équipements. Grâce à des fonctionnalités d'auto-apprentissage, elle s'adapte en temps réel et de manière prédictive pour garantir une sobriété énergétique pérenne, tenant compte de vos changements d'habitudes.

Polyvalente, Energy4Action est compatible avec une multitude d'équipements, tels que les chaudières, les GTB, les ascenseurs, les capteurs et les contrôleurs divers, permettant ainsi de contrôler leur fonctionnement de manière adaptée.

Energy4Action en bref :

- Installation rapide, sans programmation complexe
- Scénarios sur mesure possibles
- Utilisation des dernières technologies d'auto-apprentissage
- Éligible à la fiche CEE BAT-TH-116

Optez pour une solution d'avenir

- Réduisez l'impact environnemental
- Simplifiez la gestion du bâtiment
- Améliorez le quotidien des occupants



Pour en savoir plus,

demandez votre **démo gratuite** !



LA RÉNOVATION ÉNERGÉTIQUE NUMÉRIQUE

Rénovation énergétique :

- Remplacement des équipements
- Remplacement des fenêtres
- Isolation complète (plancher, combles, murs, toit, terrasses, etc.)
- Retour sur investissement significatif à long terme

Transformation numérique :

- Surveillance des consommations
- Analyse des usages
- Pilotage centralisé
- Retour sur investissement plus rapide, dès le court terme