

## Sayens - Offre de solution R&D

<https://www.sayens.fr/portefeuille-offres/offres-de-solutions-rd/vers-des-batiments-intelligents/>

# Vers des Bâtiments Intelligents



Laboratoire d'adossement /Plateforme :

### Contexte

Les bâtiments intelligents sont au cœur de la transformation numérique du secteur de la construction. Ces bâtiments utilisent des technologies avancées pour optimiser les opérations, améliorer l'efficacité énergétique, et offrir des environnements plus confortables et sécurisés pour les occupants. Que vous soyez propriétaire, gestionnaire immobilier, ou architecte, vous cherchez à exploiter pleinement les avantages des bâtiments intelligents pour répondre aux besoins changeants du marché et améliorer la qualité de vie des utilisateurs.

## Solution / Expertise

### Vous souhaitez :

- **Intégrer des technologies innovantes** pour faciliter le suivi d'une construction et mieux coordonner les corps de métier, améliorer l'efficacité énergétique et réduire les coûts d'exploitation.
- **Offrir des environnements de travail plus confortables et productifs** pour les occupants.
- **Optimiser la gestion et la maintenance** des équipements et des systèmes du bâtiment.
- **Renforcer la sécurité** et la surveillance des installations pour protéger les personnes et les biens.
- **Répondre aux normes** de durabilité et de responsabilité sociale en réduisant l'empreinte environnementale des bâtiments.

### Nos solutions :

- **Audit et conseil en technologies du bâtiment** : Nous réalisons des audits approfondis de vos bâtiments pour évaluer leur performance actuelle et identifier les opportunités d'amélioration en termes de technologies intelligentes, d'efficacité énergétique, de sécurité et de confort des occupants.
- **Conception et mise en œuvre de solutions intelligentes** : Nous concevons et mettons en œuvre des solutions sur mesure pour rendre vos bâtiments plus intelligents, en intégrant des systèmes de gestion de l'énergie, des capteurs IoT, des plateformes de contrôle centralisé, des systèmes de gestion des bâtiments, et des solutions de gestion des données.
- **Suivi et optimisation** : Nous assurons un suivi continu de vos installations intelligentes, en utilisant des données et des analyses pour optimiser les performances, réduire les coûts et améliorer l'expérience des utilisateurs.
- **Intégration des normes de durabilité** : Nous vous accompagnons dans l'intégration de pratiques et de technologies durables dans vos bâtiments intelligents, en vous aidant à obtenir des certifications et à répondre aux exigences réglementaires en matière de durabilité.
- **Formation et sensibilisation** : Nous proposons des formations personnalisées pour vos équipes sur l'utilisation et la gestion des technologies intelligentes dans les bâtiments, afin de maximiser leur efficacité et leur utilisation.

## Bénéfices

- **Expertise de l'Université de Bourgogne** : SAYENS bénéficie de l'expertise de l'Université de Bourgogne dans le domaine de la construction durable et des technologies du bâtiment, assurant ainsi des solutions de haute qualité et à la pointe de l'innovation.
- **Approche personnalisée** : SAYENS propose des solutions personnalisées en fonction de vos besoins spécifiques et de la nature de vos bâtiments, garantissant ainsi une adaptation optimale à vos objectifs et contraintes.
- **Accès aux dernières innovations** : En collaborant avec SAYENS, vous avez accès aux dernières innovations en matière de technologies du bâtiment intelligent, vous permettant ainsi de rester à la pointe de votre secteur d'activité.
- **Soutien continu** : SAYENS offre un soutien continu à ses clients, en fournissant des conseils, un accompagnement personnalisé et un suivi régulier pour assurer le succès et la pérennité de leurs projets de bâtiments intelligents.



Retrouvez-nous sur  
[sayens.fr](https://www.sayens.fr)

