

CHAMBRE HOTEL ECO-INNOVANTE

Le système Chambre d'hôtel éco-innovante est composé de produits et solutions interopérables utilisant la technologie sans fil EnOcéan. Cette chambre a pour objectif de réduire la facture énergétique.



Référence : BACEL2600

Descriptif :

Descriptif



En 2019, la région OCCITANIE nous a fait confiance en équipant ses lycées professionnels avec le système à enseigner CHAMBRE D'HÔTEL ÉCO-INNOVANTE

La chambre d'hôtel Eco-Innovante est un système permettant l'étude des dispositifs utilisés en domotique. Elle permet d'appréhender et de comprendre les impacts de la gestion d'énergie sur le confort et l'économie d'énergie.

Le produit est entièrement basé sur le **scénario suivant** : La transformation d'une chambre d'hôtel traditionnelle en chambre énergétiquement ECO-INNOVANTE par optimisation de son efficacité énergétique active.

Cette transformation sera réalisée en situation réelle en optimisant la perte d'exploitation due aux travaux par une réalisation ECO-RESPONSABLE.

Ce Système à Enseigner (SAE) est conçu pour faire acquérir et valider, en totalité l'ensemble des 13 compétences du bac Pro MELEC aux élèves préparant ce Bac pro. A cette fin, il propose à ces élèves, pendant les 3 années de leur scolarité, de conduire des activités de formation en situation réelle avec les situations d'évaluation intégrées, portant sur la rénovation informationnelle d'une chambre d'hôtel, afin d'optimiser son confort et de réduire sa consommation énergétique, en agissant sur son efficacité énergétique active.

Le coeur de ce SAE est son Environnement Multimédia d'Apprentissage (EMA), en totale conformité avec toutes les composantes du référentiel du Bac pro MELEC

Sous - Système(s) / Complément(s)

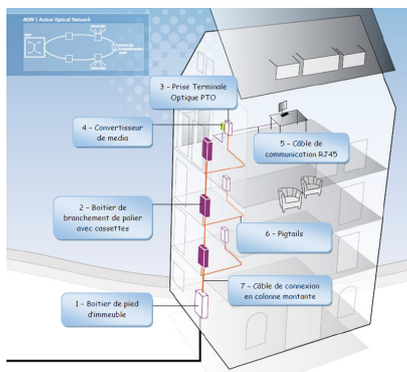


[Pack domotique](#)



[Cellule 3D seule](#)

[ENOCEAN seul](#)



[Pack de raccordement](#)

[fibre optique](#)

Documents à télécharger

FICHE PRODUIT

[Lien vers la fiche du produit](#)