

# LA GTB INYUS EN QUELQUES CHIFFRES

## € Jusqu'à 40% d'économie d'énergie

Selon le niveau d'occupation de l'établissement nous pouvons apporter jusqu'à 40% d'économie d'énergie.

## 🔧 Une durée d'intervention de 1 à 2 jours

La durée moyenne d'intervention au sein de votre établissement est de l'ordre de 1 à 2 jours, sans désagrément pour les usagers, sans travaux de câblage, ni pertes d'exploitation.

## 📈 100% Évolutive et interopérable

Nos protocoles de communication sont 100% ouverts, interopérables et évolutifs.

## 📐 200% Conforme

Notre GTB va au delà de ce qui demandé dans le décret BACS.

# Inyus

**CERTAINS HOTELIERS  
ONT DEJA CHOISI DE NE  
PLUS CHAUFFER DE  
CHAMBRES VIDES.**

**ET VOUS,  
VOUS EN ÊTES OÙ ?**

**POUR EN SAVOIR PLUS,  
CONTACTEZ NOUS :**

**WWW.INYUS.FR**

**franck.ravenet@inyus.fr  
06.79.03.06.94**

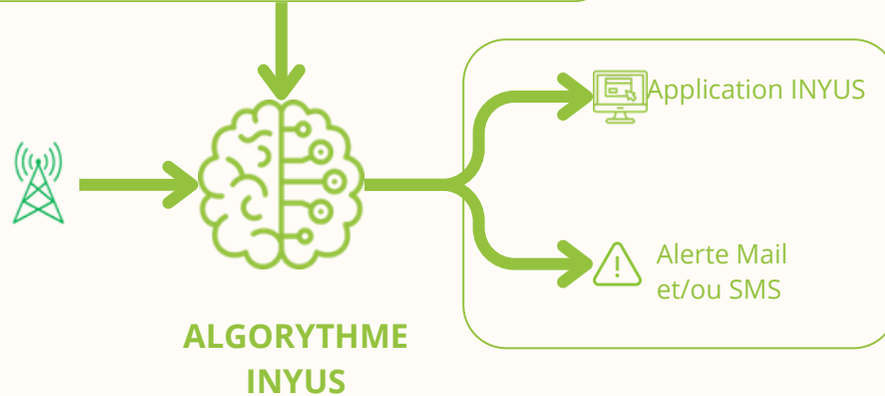
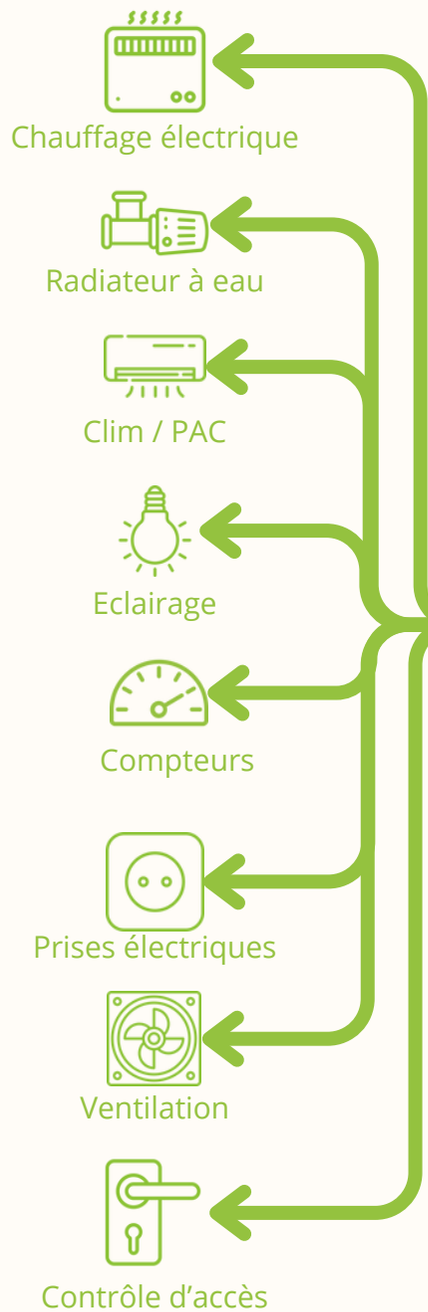


# Inyus

**LA SEULE GTB SPÉCIFIQUEMENT  
DEVELOPPÉE POUR L'HOTELLERIE**



[www.inyus.fr](http://www.inyus.fr)



Totalement interopérable, Inyus n'est affiliée à aucun constructeur ou énergéticien. Nous recherchons le meilleur matériel et programmons chacune de nos installations afin de répondre à vos demandes et vos problématiques en fonction de votre organisation et vos spécificités.



Conforme Décret BACS  
Décret Tertiaire



Eligible aux Certificats  
d'économie d'énergie  
BAT TH 116 et BAT TH 104



Gestion multisite avec  
droit d'accès



Mise en place de  
thermostat en chambre  
pilotable.



Mise en place d'alertes  
mail/sms en cas de  
dérive ou d'anomalie.