



Pas d'éducation des bons comportements, ni de garanties de résultats en matière d'économies d'énergies sans un système permanent de mesures « temps réel » des consommations et des paramètres thermiques.



Dispositif de mesure « temps réel » des paramètres énergétiques et de la qualité d'air d'une habitation, le SAVESYS, alerte (pastille rouge/mail/SMS) en cas de surconsommation ou de dépassement d'une valeur normale (ex : CO2) . Doté d'un écran tactile, l'afficheur, en cas d'alerte, permet en touchant la pastille rouge correspondante, d'obtenir une information sur la conduite à tenir.



Principe de fonctionnement



Les informations détaillées peuvent être consultées en temps réel sur l'espace client réservé du site SAVECOM

Il affiche - en "unités énergie" (litre, m3, stères, kWh ...) et en Euros - la consommation instantanée de chauffage ainsi que le cumul des économies réalisées par rapport à un état initial avant travaux .

Le SAVESYS est prévu, au-delà de sa dimension standard, pour intégrer les informations en provenance de nombreux autres capteurs : radon, COV, anémomètre, consommations électriques diverses, consommation d'eau ...