



LE PILOTAGE INTELLIGENT DE VOS ÉNERGIES

Grâce à ces nouvelles technologies de l'information et de la communication (NTIC), CIEC développe et intègre dans son offre tous les outils de Gestion Intelligente d'énergie : suivi en temps réel, pilotage et maintenance à distance, planification intelligente des interventions, mise en place de stratégies d'économies d'énergie, optimisation des approvisionnements énergétiques... les possibilités offertes par la connectivité et l'exploitation des données recueillies sont infinies.

NOS INNOVATIONS TECHNIQUES

Les sondes de température

La sonde est une solution clé en main de télérelève, intégrée à l'écosystème CIEC. Une technologie alternative aux solutions filaires permettant d'accéder aux infos à distance, de vos installations. Pour assurer un suivi des consommations et des niveaux d'ambiance à un coût optimisé dans toutes conditions, notre solution de supervision dispose d'interfaces de mesure de température et de comptage.

Les télétransmetteurs

Si votre contrat le prévoit, des télétransmetteurs sont installés afin d'effectuer un pilotage intelligent de vos chaufferies. Les informations sont directement retransmises sur votre compte CIECACTION et vous alertent en cas d'anomalies directement sur votre pc, tablette et smartphone. Notre technicien est informé simultanément afin d'intervenir rapidement.

L'interface CIECACTION

CIECACTION est une plateforme web multiservice, intuitive, personnalisable. Vous pouvez désormais faire vos demandes en ligne, suivre l'avancement des interventions et consulter l'ensemble des documents mis en ligne par nos équipes.

La plateforme vous permet un accès sécurisé, 24h/24 depuis votre pc, tablette et smartphone.

LA MISE EN PLACE DU PILOTAGE INTELLIGENT DANS VOS BÂTIMENTS/LOGEMENTS

- ◆ Placée dans les appartements, la sonde d'ambiance permet de mesurer la température ambiante et l'hygrométrie en intérieur. La transmission se fait périodiquement.



- ◆ La connectivité de vos appareils peut également s'effectuer via des sondes de pression installées sur les VMC afin de garantir un bon fonctionnement et une bonne aération des logements.



- ◆ Les Smart Terminaux permettent la télétransmission des indicateurs de température. Les informations sont transmises vers un Cloud sécurisé permettant de gérer et d'exploiter les données des capteurs très facilement.



VOTRE ESPACE CLIENT CIECACTION

Il vous permet de suivre en temps réel et en toute transparence vos consommations multifluides, multi-usages et multisites. Cet espace vous permet de contrôler le fonctionnement de la chaufferie par les remontées d'indicateurs tels que la pression, la température et le fonctionnement des différents appareils

installés. Les indicateurs permettent de consolider les données et de comparer les usages, afin de vous garantir la maîtrise et le contrôle de vos consommations et donc une gestion optimisée de la performance énergétique et de votre patrimoine.



Pour plus d'informations sur nos offres, contactez le service commercial : contact@ciec.fr