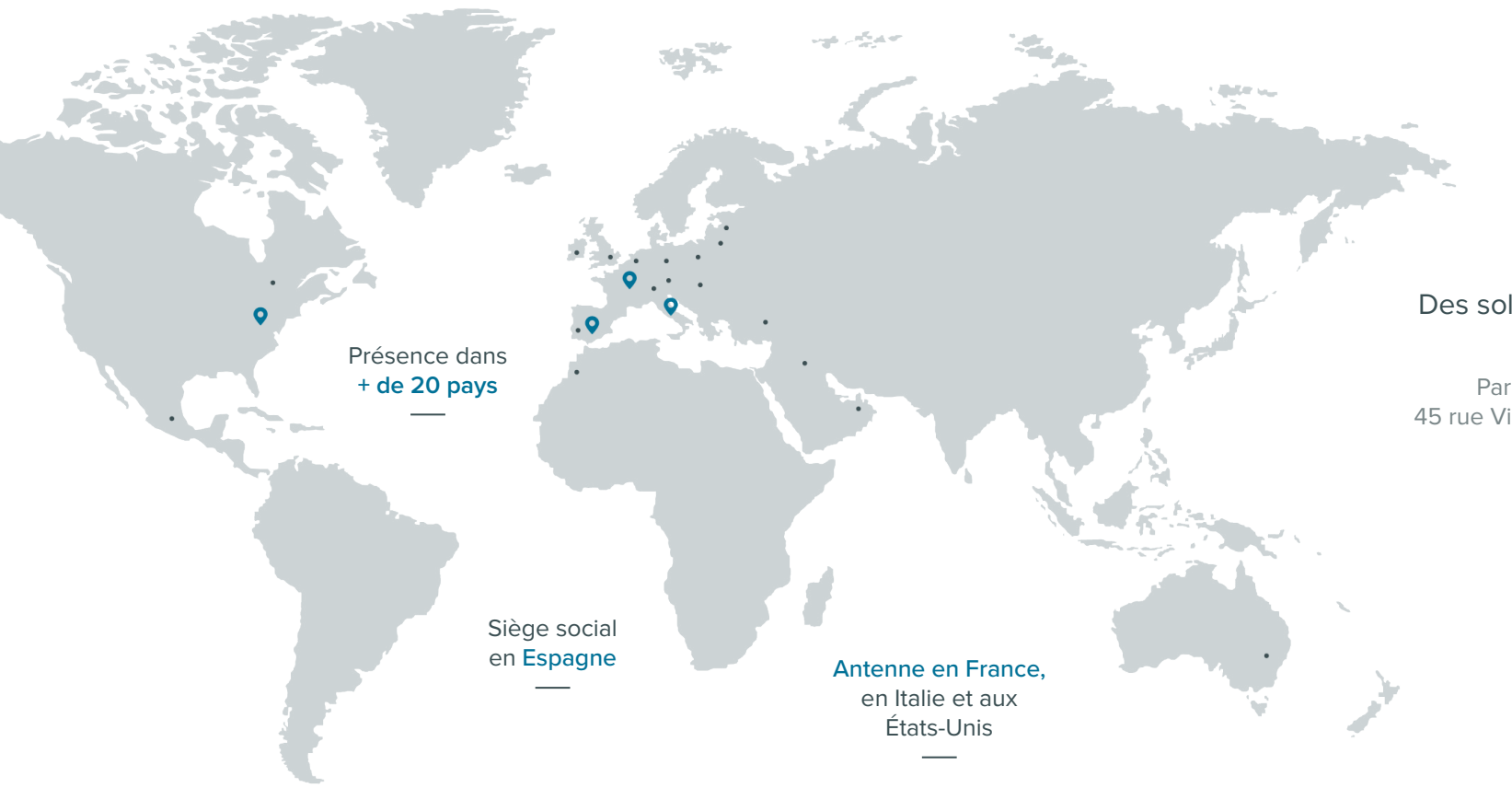


Découvrez le meilleur de l'intégration CVC avec Airzone

Depuis plus de 20 ans, Airzone développe des solutions de contrôle innovantes à la fois pour les applications tertiaires et résidentielles.



AIRZONE

Des solutions intégrées de contrôle CVC
airzonefrance.fr

Parc Tertiaire Silic - Immeuble Panama
45 rue Villeneuve · 94573 Rungis CEDEX (France)

01 84 88 46 95



AIRZONE



L'intégration la plus complète



DÉCOUVREZ **LES SOLUTIONS D'INTÉGRATION CVC À LA Pointe DE LA TECHNOLOGIE**

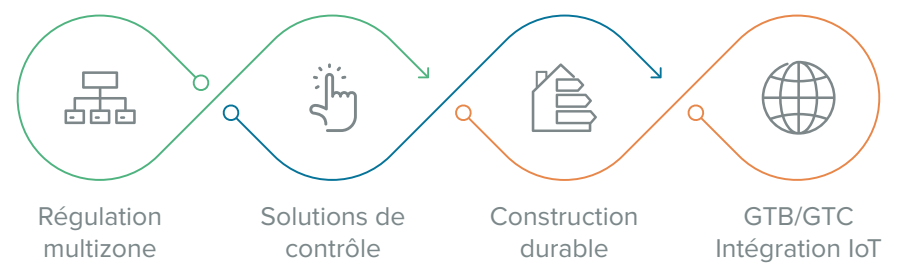


FTOAZ6INTFR01 Édition Septembre 2020 · Airzone France · RCS Créteil : 489243477 · SARL au capital social de 15.000€
· Imprimé par en Espagne · Crédits photos Corporación Empresarial Altra. Ne pas jeter sur la voie publique

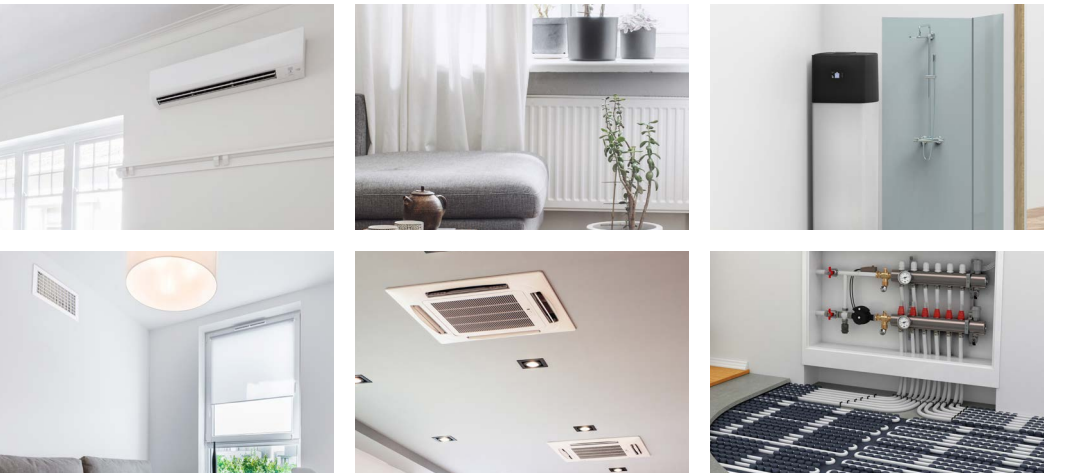
Contrôle CVC

Le contrôle Airzone permet aux principaux systèmes de gestion des bâtiments (GTB) et de domotique de s'intégrer harmonieusement avec toutes les technologies du CVC.

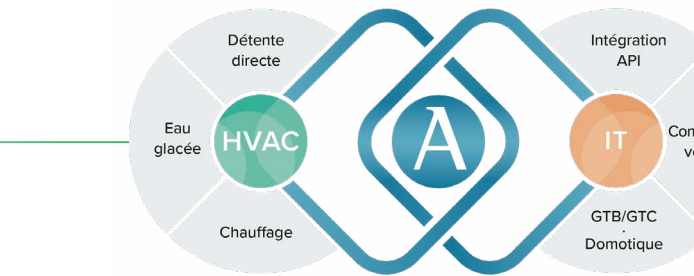
- Solutions **Plug & Play**.
- Contrôle et **combinaison** du plancher chauffant-rafrâîchissant, du système de chauffage et refroidissement et de l'eau chaude sanitaire en une solution.
- Efficacité énergétique et économies d'énergie favorisées.
- Confort maximal pour l'utilisateur final.
- Collaboration avec les principaux fabricants CVC.



Contrôlez toutes les sources de **refroidissement et chauffage** installés dans la pièce, **depuis une même interface**
Eau glacée · Monosplit / Multisplit · DRV · PAC air / eau · Eau Chaude Sanitaire

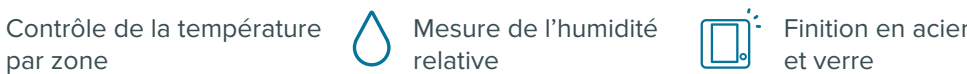


AIRZONE FAIT LE LIEN ENTRE CVC ET IOT



Interfaces de contrôle Airzone

L'équilibre parfait entre design et contrôle



AIRZONE BLUEFACE

Adapté à tous types d'intérieurs
Avec son interface graphique en couleur et tactile, le thermostat Airzone Blueface est le plus complet.

Filaire



AIRZONE THINK

Basse consommation
Technologie sans fil
Filaire | Radio



AIRZONE LITE

Contrôle simplifié pour les besoins les plus basiques
Filaire | Radio



AIRZONE CLOUD

Intégration CVC et contrôle depuis n'importe où
Gestion centralisée

Intégration GTB/GTC

Contrôle complet du système de chauffage et de refroidissement intégré grâce à des communications bidirectionnelles utilisant les protocoles du fabricant et une configuration automatique.

Installation rapide et facile

- Intégration avec **tous les systèmes CVC**, peu importe leur complexité.
- **Solutions sur mesure** selon les fabricants grâce à nos passerelles d'intégration.

Configuration simple

- Flexibilité et intégration peu importe le système GTB/GTC grâce au **protocole modbus natif**.
- Plus de programmation longue et complexe.

Dépannage et maintenance

- **Diagnostiques intelligents** à distance 24 h/24 et 7 j/7.

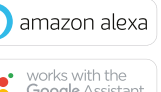
API Cloud et API Locale

- Sécurité, simplicité et rapidité grâce à l'**API Cloud**.
- Téléchargez simplement les drivers, sélectionnez les paramètres désirés et tout est prêt.

Caractéristiques principales

- Température de consigne par zone.
- Capteur de température et d'humidité relative pour chaque zone.
- Contrôle de la **diffusion d'air** et de l'**étape rayonnante**.
- Définissez le **mode de fonctionnement** de l'ensemble de l'installation.
- Réglez la **vitesse de ventilation** du système.
- Contrôle de l'eau chaude sanitaire.

SYSTÈMES DE CONTRÔLE GTB/GTC & IoT



FABRICANTS CVC

