

Maintenance**Nouvelle plateforme logicielle et contextuelle de gestion de données**

Conçue par Arc Informatique comme un prolongement naturel de l'opérateur mobile, PcVue Remote Solutions présente automatiquement aux opérateurs mobiles les informations pertinentes et les actions de contrôle disponibles en fonction de leur localisation, leur rôle et leurs droits utilisateurs. Cette solution propose une visualisation et un contrôle en temps réel de l'état de l'équipement à proximité, et permet de communiquer et d'échanger en toute sécurité des informations avec le centre de contrôle. Par ailleurs, PcVue Remote Solutions donne accès aux documents techniques des équipements à proximité et permet de régler les paramètres d'un équipement durant la mise en service en contrôlant son fonctionnement en visuel sur site. Cette solution optimise la gestion des équipes et améliore la sécurité des travailleurs qui opèrent dans des environnements critiques, en localisant leur position.

www.pcvuesolutions.com

**CVC****Régulateur tout-en-un à faible consommation énergétique**

La solution All-in-One proposée par Arcom gère la CVC (climatisation, ventilation, chauffage), les lumières et les stores des bâtiments. Elle permet à la fois des économies d'énergie en optimisant les fonctionnements tout en apportant le confort et le bien-être aux occupants. Sa gestion est adaptée à l'environnement : détection de présence pour gérer le chauffage ou la climatisation, mesure des apports de lumière extérieure pour ajuster les niveaux d'éclairage, services associés propres aux bâtiments gérés grâce aux accessoires avec Bluetooth intégré. Elle permet également des gains importants pour les installateurs et intégrateurs puisqu'un seul produit peut gérer de manière innovante deux pièces complètes (CVC, lumières et stores). Un seul produit, installable directement au plafond, en toute sécurité, sans capot et sans outil de raccordement (connecteurs push débrochables).

www.groupe-arcom.com

**Pilotage****Une solution pour transformer le smartphone en télécommande**

Avec l'application B.E.G. One, le smartphone devient une télécommande pour tous les produits B.E.G. La nouvelle conception intuitive permet une orientation rapide. Les produits B.E.G. bidirectionnels peuvent également être programmés avec cette application et le module infrarouge ou Bluetooth. L'application de télécommande B.E.G. One est le moyen le plus simple de programmer tous les détecteurs de présence et de mouvement, les interrupteurs crépusculaires, les luminaires. Pour utiliser l'application, l'adaptateur IR B.E.G. (audio) ou l'adaptateur IR B.E.G. (BLE) est nécessaire. L'adaptateur IR doit être chargé avant utilisation. Dans la navigation conviviale, l'utilisateur peut soit rechercher la télécommande souhaitée, soit le produit à programmer.

www.begfrance.fr

**OAI****Un enregistreur pour contrôler les taux de CO₂ dans l'air ambiant**

Conçu par Chauvin Arnoux, l'enregistreur CA 1510 alerte dès que l'air intérieur devient vicié (forte concentration en CO₂, taux d'humidité trop faible dans l'air insuffisamment renouvelé) par alarme sonore et/ou visuelle. C'est un outil indispensable pour les professionnels du génie climatique pour dépister le seuil de renouvellement de l'air et complémentaire aux analyses de polluants effectuées par les organismes de contrôle et laboratoires. Avec son grand afficheur à rétroéclairage bi-couleur (rouge pour l'alerte, vert pour la conformité), le CA 1510 affiche simultanément les taux de conformités paramétrés. Près d'un million de mesures peuvent être enregistrées sous forme de plusieurs campagnes. Compact, léger et autonome en énergie, le CA 1510 est portable ou se fixe sur une paroi par boîtier pour s'adapter aux différents espaces de destination.

www.chauvin-arnoux.com

**OAI****Épurateur d'air dédié aux espaces confinés**

L'appareil double mode CIAT Clean Line, à la fois épurateur d'air et machine pour un fonctionnement en dépression, est conçu pour optimiser la qualité de l'air intérieur dans les installations, tout en réduisant les niveaux d'agents pathogènes aéroportés et d'autres polluants. Fourni avec des filtres HEPA haute efficacité et offrant la possibilité d'intégrer en option un filtre à charbon ou un système germicide (lampes UV-C), il est conçu pour faciliter son installation afin de simplifier son utilisation, quelle que soit l'application. Le CIAT Clean Line peut être utilisé dans deux modes de fonctionnement distincts : pression d'air négatif et recirculation. Son moteur EC hautes performances réduit la consommation d'énergie grâce à sa haute efficacité énergétique.

www.ciat.fr

**Contrôle d'accès****Serrure électromagnétique à mortaiser pour assurer la sécurité des sites**

Pour empêcher l'entrée des personnes non autorisées dans certaines pièces sensibles (salle de serveur informatique, pharmacie d'hôpital, archives...), il est indispensable d'équiper les portes avec un système de contrôle d'accès fiable tel qu'Elyte de Dény Security, une nouvelle serrure électromécanique à mortaiser. Son but : verrouiller pour mieux filtrer les accès. En associant un verrouillage automatique à une sortie libre permanente, la nouvelle serrure électromécanique à mortaiser de Dény Security assure la sécurité des lieux et la sûreté des personnes. En effet, l'éjection du pêne dormant et le blocage du pêne un demi-tour à la fermeture de la porte garantissent sa condamnation. Afin d'intégrer un système de gestion de contrôle d'accès ou de GTB (gestion technique du bâtiment), la serrure Elyte est dotée de microswitchs permettant de connaître instantanément l'état de la serrure.

www.deny-security.com

