

Lancement de la caméra FLEXIDOME 5100i par Bosch Security Systems

Bosch France participe au salon des maires 2022 et présente plusieurs de ses solutions pour les villes

21 novembre 2022

RB 22.49 FM/ML

- ▶ La division Bosch Security Systems France présente pour la première fois la toute nouvelle caméra FLEXIDOME 5100i, idéale pour la sécurité des villes et des bâtiments et la surveillance urbaine.
- ▶ DICENTIS sans fil, système de conférence pour les conseils municipaux.
- ▶ Le capteur de parking LoRaWAN Bosch permet aux collectivités de répondre à de nombreux cas d'usages liés au stationnement.
- ▶ Présentation des solutions Bosch pour la mesure de la qualité de l'air ambiant dans les villes.

Paris, France - Du 22 au 24 novembre 2022, Bosch France participe au salon des maires, sur le stand B71, pour y présenter ses dernières innovations, dont la caméra FLEXIDOME 5100i, une première en France. Les solutions Bosch liées aux problématiques de stationnement et à la mesure de la qualité de l'air dans les villes seront également présentées.

Lancement de la nouvelle caméra FLEXIDOME 5100i

Bosch vous propose de découvrir une nouvelle référence en matière de sécurité et d'analyse vidéo professionnelle à travers la caméra FLEXIDOME 5100i. Capable de fournir des images de haute qualité et de l'analyse vidéo intelligente utilisant le Deep Learning, elle saura répondre à diverses exigences en matière de sécurité. Les technologies intégrées, telles que starlight, HDR et l'éclairage infrarouge (IR) intelligent permettent d'obtenir un aperçu global de la situation, même dans les environnements d'éclairage les plus difficiles.

Parfaitement adaptée pour la surveillance urbaine, notamment dans les parkings, elle permet de compter des véhicules en entrée/sortie, calculer le taux d'occupation d'une zone, identifier un rassemblement de personnes ainsi qu'un stationnement sur une place non autorisée.

La caméra FLEXIDOME 5100i est également idéale pour garantir la sécurité des bâtiments et des villes grâce à une détection efficace des intrusions dans et autour des bâtiments, de passage de poids lourds non autorisés ou de stationnements gênants par exemple.

La FLEXIDOME 5100i est un atout efficace pour faire entrer les villes dans une nouvelle ère technologique.

Système de conférence DICENTIS sans fil

Bosch Security Systems présentera également ses solutions de conférence avec le système DICENTIS sans fil, idéal pour une utilisation lors des conseils municipaux grâce à la fonctionnalité de vote électronique intégré. Rapide à installer et très simple d'utilisation, le système de conférence sans fil DICENTIS est la solution parfaite pour les applications requérant de la flexibilité. De plus, il est facile à transporter pour des réunions hors de la salle des conseils.

Capteur de parking LoRaWAN

Bosch présentera également sur son stand son capteur de parking LoRaWAN. Ce produit simple à mettre en œuvre, sur un réseau privé LoRaWAN ou public, permet aux collectivités locales de répondre à de nombreux cas d'usages liés au stationnement, comme l'information aux usagers sur la disponibilité de places et le suivi de places spécifiques (PMR, livraison, place recharge VE). Déjà déployé dans plus de 30 villes et 10 pays, le capteur PLS110 offre une haute fiabilité de détection et une grande simplicité de mise en œuvre. Le choix d'une interface de communication ouverte permet son intégration dans de nombreuses solutions.

Solutions de mesure de la qualité de l'air

Les experts en qualité de l'air de Bosch France présenteront les solutions pour mesurer la qualité de l'air ambiant et la comprendre afin d'agir sur les causes des pollutions. Parmi les solutions présentées, le système de capteurs AQMB (Air Quality Monitoring Box) de Bosch est une solution qui permet aux collectivités et aux entreprises de mieux comprendre et interpréter, en temps réel et sur un lieu donné, les variations des polluants NO₂, O₃, CO, SO₂ et des particules fines 2.5 et 10 dans l'air ambiant.

Ce capteur est le premier et le seul, à ce jour, à avoir reçu la Certification « Air Quality Sensor » par l'Ineris (Institut national de l'environnement industriel et des risques) et le LNE (laboratoire national de métrologie et d'essais).

Contact Bosch Security Systems :

Directeur des ventes
Guillaume Garnier

Tél : +33 6 07 74 02 07

Guillaume.garnier@bosch.com

Contact Robert Bosch France :

Directrice Communication et Affaires publiques France Benelux

Florence Melin

Tél : +33 1 40 10 74 24

florence.melin@fr.bosch.com

Contact presse :

Taddeo

Agathe Le Bars

Tél : + 33 6 73 12 28 24

agathe.lebars@taddeo.fr

Le Groupe Bosch est un important fournisseur mondial de technologies et de services. Avec un effectif d'environ 402 600 collaborateurs dans le monde (au 31/12/2021) le Groupe Bosch a réalisé un chiffre d'affaires de 78,7 milliards d'euros en 2021. Ses activités sont réparties en quatre secteurs d'activité : Solutions pour la Mobilité, Techniques Industrielles, Biens de Consommation et Techniques pour les Energies et les Bâtiments. En tant que société leader de l'Internet des objets (IoT), Bosch propose des solutions innovantes pour les maisons intelligentes, l'industrie connectée et la mobilité connectée. Bosch conçoit une vision de la mobilité qui est durable, sûre et passionnante. Le Groupe utilise son expertise en matière de technologie des capteurs, de logiciels et de services, ainsi que son propre Cloud IoT pour offrir à ses clients des solutions inter-domaines et connectées à partir d'une source unique. L'objectif stratégique du Groupe Bosch est de faciliter la vie avec des produits et des solutions connectés qui fonctionnent avec l'intelligence artificielle (IA) ou qui ont été développés et fabriqués avec son aide. Bosch améliore la qualité de vie dans le monde entier grâce à des produits et des services innovants qui suscitent l'enthousiasme. Bosch crée ainsi des « Technologies pour la vie ». Le Groupe Bosch comprend la société Robert Bosch GmbH ainsi qu'environ 440 filiales et sociétés régionales réparties dans près de 60 pays. En incluant les partenaires commerciaux, le réseau international de production, d'ingénierie et de ventes, le Groupe Bosch couvre la quasi-totalité des pays du globe. En 2020, Bosch fut la première entreprise industrielle de cette taille, avec plus de 400 sites dans le monde, à avoir atteint un point d'équilibre entre ses émissions directes et indirectes liées à la production (scope 1 et 2) et le recours à un volume de crédits de compensation plus faible que prévu. La force d'innovation du Groupe Bosch est un élément clé de sa croissance. Bosch emploie près de 76 100 collaborateurs en recherche et développement répartis sur 128 sites dans le monde et environ 38 000 ingénieurs logiciels.

Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.bosch.fr, www.bosch-presse.de, www.twitter.com/BoschPresse et www.twitter.com/BoschFrance.