

La Tranche-sur-Mer se tourne vers la vidéoprotection pour sécuriser sa commune

Alors que la saison estivale 2023 se termine, la ville de la Tranche-sur-Mer a décidé de faire appel à Bouygues Energies & Services et Axione pour l'installation d'un système complet de vidéoprotection. Un peu moins de 100 caméras seront installées d'ici 3 ans et permettront de préserver le patrimoine « bâtementaire » de la ville. Lancée courant juillet, la mise en place du dispositif offre à la collectivité un outil supplémentaire pour la sécurité, d'autant plus lors de la période estivale où la population de la ville balnéaire augmente significativement.

LA VIDÉOPROTECTION : NOUVELLE SOLUTION POUR LA SÉCURITÉ DE LA COMMUNE

Alors qu'en 2014 on comptait moins de 2 000 communes utilisant un système de vidéoprotection, en 2020 on comptabilisait déjà plus de 6 000 ([source](#)). Ce système de protection séduit de plus en plus les villes qui souhaitent renforcer leur sécurité. La ville de la Tranche-sur-Mer a sauté le pas en 2022 en installant 42 caméras et a décidé en 2023 de renforcer significativement son installation avant le début de l'été. Cette commune en bord de mer passe de 10 000 habitants l'hiver à plus de 100 000 l'été.

La livraison de la première partie du projet a eu lieu début juillet 2023. Les images recueillies grâce à la vidéoprotection sont confiées uniquement aux services de police et gendarmerie à leur demande. Elles peuvent être conservées maximum 1 mois.

“La vidéoprotection nous permet de constater un certain nombre d'infractions, elle peut également servir à faire face aux incivilités qui engendrent souvent des conflits sur la voie publique. Nous avons déjà constaté une baisse des incivilités depuis l'installation des premières caméras. De plus, les caméras placées aux entrées de la ville renseignent les agents de police sur l'état du trafic routier. Le cas échéant, les images fournies leur permettent d'orienter les automobilistes vers des parkings situés en périphérie disposant de navettes desservant le centre-ville ou les plages. La décision a donc été prise assez logiquement d'accroître le nombre de caméras dans toute la ville cette année” **témoigne Serge Kubryk, maire de la Tranche-sur-Mer.**

LA FIBRE OPTIQUE COMPLÉMENTAIRE AU DÉPLOIEMENT DE LA VIDÉOPROTECTION

Dans le cadre de l'installation de ce système de protection, le groupement Bouygues Energies & Services et Axione installe la fibre optique à La Tranche-sur-Mer. En effet, les caméras de vidéoprotection sont raccordées au centre de supervision via un réseau de fibre optique. Bouygues Energies & Services et Axione collaborent sur ce projet afin de permettre une complémentarité des compétences en termes d'ingénierie et de savoir-faire technique.

Axione déploie le lien en fibre optique, sécurisé et pérenne, qui assure le transport, sans limite de débit, des images et des informations collectées par les caméras intégrées par Bouygues Energies & Services. Bouygues Energies & Services, mandataire, réalise les études et travaux de génie civil, les raccordements électriques et la pose ainsi que la mise en service des caméras, y compris les paramétrages selon la réglementation en vigueur. Axione effectue les prestations nécessaires au réseau optique passif : architecture, études, travaux, maintenance et évolution du réseau.

Le groupement a déjà réalisé plus d'une dizaine d'installations de ce type sur le Grand Ouest.

À PROPOS DE BOUYGUES ENERGIES & SERVICES

Bouygues Energies & Services, filiale d'Equans, est un acteur clé de la transition énergétique et digitale des territoires, des industries et des bâtiments. En France, Bouygues Energies & Services fédère plus de 6 000 collaborateurs répartis dans ses 150 implantations. Notre raison d'agir : porter plus loin les ressources essentielles à notre avenir que sont les énergies, les données, les activités de services et le capital humain. Nos équipes sont au cœur des territoires, en relation quotidienne avec leurs clients et les utilisateurs finaux. Cette proximité permet de comprendre leurs attentes en matière de financement, de conception, de réalisation, d'exploitation et de maintenance des solutions qui rendent possible les transitions énergétiques et digitales. <https://www.bouygues-es.fr/>

À PROPOS D'AXIONE

Créé en 2003, Axione est un acteur central de la connectivité qui accompagne le développement des territoires et la transformation des entreprises. Grâce à la mise en place d'infrastructures de connectivité et des services associés, Axione accompagne les nouveaux usages du numérique. À l'écoute de ses clients, de ses partenaires et de ses collaborateurs, Axione crée du lien et s'engage pour répondre aux défis sociétaux, environnementaux et économiques posés par ces nouveaux usages pour construire une société plus équitable. Avec 2 900 collaborateurs et 51 sites répartis sur toute la France, Axione a réalisé en 2022 un chiffre d'affaires de 691 millions d'euros. Axione est détenue à 51 % par Bouygues Energies & Services et à 49 % par Vauban Infrastructure Partners.

LES DIFFÉRENTES POSSIBILITÉS D'USAGE DE LA FIBRE OPTIQUE AU-DELÀ DE LA VIDÉOPROTECTION

En plus de répondre au développement de la vidéoprotection dans la ville, l'installation de la fibre optique peut également permettre de nouveaux usages à court et moyen terme.

La commune pourra réaliser, si elle le souhaite dans un second temps, un réseau universel permettant l'interconnexion de bâtiments et de tous types de capteurs ou objets communicants au sein de la Tranche-sur-Mer. Le réseau supprime les box internet et les lignes téléphoniques sur l'ensemble des bâtiments municipaux.

Ce dispositif peut permettre, à terme, l'optimisation des dépenses des consommations électriques et énergétiques de la ville, une meilleure gestion des accès comme les barrières de parking ou de camping, une signalisation dynamique, ou encore une gestion optimisée des vélos et voitures en libre-service par exemple.



CONTACTS PRESSE AXIONE / AGENCE OXYGEN :

Constance Lardier : constance.l@oxygen-rp.com - 07.88.34.60.41

Florent Vergereau : florent@oxygen-rp.com - 06.48.35.76.56

CONTACTS PRESSE BOUYGUES ENERGIES & SERVICES :

Laure de Longevialle : laure.de-longevialle@external.equans.com