



HIKVISION est ravi d'intégrer le syndicat FEDEREC en ce début d'année 2022. Nous voyons cette opportunité comme une chance pour nous de rencontrer de nouveaux partenaires, d'en apprendre et découvrir toujours plus sur le monde du Recyclage et d'y présenter nos solutions technologiques. Nous aimerions profiter de cette newsletter et de l'opportunité donnée par FEDEREC pour nous présenter.

HIKVISION a été fondée en 2001 et a historiquement démarré en créant les technologies de compression vidéo aujourd'hui bien connues : le H264 et plus récemment le H265.

Depuis, HIKVISION s'est établi comme l'un des principaux fournisseurs de solutions IoT (= Internet des Objets) au monde avec la vidéo comme compétence principale. Nous comptons désormais plus de 42 000 employés, dont plus de 20 000 sont des ingénieurs R&D. La société investit chaque année environ 10% de son chiffre d'affaires dans la Recherche et le Développement pour une innovation continue des produits que ce soit au niveau hardware ou software.



Nous travaillons sur différents sujets dans le Recyclage mais l'aspect principal concerne la Prévention des Incendies. En effet, nous proposons des solutions de caméras thermographiques pour détecter une élévation de températures. HIKVISION a débuté la R&D sur l'Imagerie Thermique en 2008 et est fabricant de ses détecteurs depuis 2014. C'est en 2016 qu'HIKVISION a lancé une série complète de solutions d'imagerie thermique. Et depuis le 1er Avril 2020, HIKVISION est désormais la seule société fabricante de caméras thermographiques fixes certifiées par le CNPP pour la détection de points chauds. Depuis la nouvelle édition parue en Juin 2021, les caméras thermographiques font partie intégrante de la réglementation R7 et peuvent donc s'intégrer dans une installation SSI.

Sur un autre aspect, nous avons également beaucoup travaillé pour aider nos partenaires à se mettre en conformité quant au décret AGEC et au besoin de contrôle par vidéo du déchargement des camions dans les UVE et ISDND avec notamment des algorithmes de lecture de plaques d'immatriculation et de floutage en dynamique des visages.

Nous espérons avoir l'occasion d'échanger avec l'ensemble des membres du réseau FEDEREC pour comprendre les problématiques rencontrées et y mettre en face des solutions technologiques adaptées.



CONTACT

Louis GOYEZ

6 rue Paul Cézanne

93360 Neuilly Plaisance

M: +33 (0) 6 25 89 73 80

e-mail:

Louis.Goyez@hikvision.com