

Palaiseau, le 04 septembre 2020

BLOC.TECH annonce un partenariat stratégique avec STMicroelectronics pour la fabrication d'une nouvelle gamme d'éclairages de sécurité innovante BAES/BAEH. S'appuyant exclusivement [les microcontrôleurs STM32](#), BLOC.TECH propose une avalanche de fonctionnalités telle que la compatibilité universelle avec les principales télécommandes de blocs de secours du marché, une gamme de blocs adressables avec chargement d'adresse via RFID, une technologie de monitoring de blocs sans fils grâce à la technologie Wi-Fi et beaucoup d'autres innovations très appréciées des installateurs, mainteneurs et bureaux d'études en génie électrique.

« BLOC.TECH est un industriel spécialisé dans les blocs de secours, nous nous devons d'offrir à nos clients des composants de la meilleure qualité possible. L'utilisation des composants STM32 de STMicroelectronics est apparue comme une évidence pour nous, y compris sur nos produits d'entrée de gamme. » indiquait Anastasiia Aheieva, Directrice Associée de BLOC.TECH. Et d'ajouter « nos clients installateurs n'ont surtout pas envie de subir des problèmes de qualité en utilisant les composants bas de gamme. A prix équivalent, grâce à STMicroelectronics, nos produits offrent une fiabilité et des fonctions sans égales. ».

« La versatilité de notre gamme de microcontrôleur STM32 est plus que jamais démontrée avec des applications dans des centaines de domaines comme les équipements de sécurité ou les transactions financières par exemple. Tous ces appareils professionnels sont très sollicités en fonctionnement 24/24 pendant des années. Le parfait fonctionnement de l'ensemble des fonctions des blocs de secours équipés de nos composants est absolument crucial en cas d'incendie, des vies en dépendent. » expliquait Corinna Babin en charge de l'Ingénierie-Marketing de la gamme MCU/MPU de STMicroelectronics.

La coopération entre les deux sociétés continues et de prochaines innovations sont en préparation dans le domaine des blocs connectés. A suivre...



À propos de STMicroelectronics

ST, un leader mondial sur le marché des semi-conducteurs, fournit des produits et des solutions intelligents qui consomment peu d'énergie et sont au cœur de l'électronique que chacun utilise au quotidien. Les produits de ST sont présents partout, et avec nos clients, nous contribuons à rendre la conduite automobile, les usines, les villes et les habitations plus intelligentes et à développer les nouvelles générations d'appareils mobiles et de l'Internet des objets. Par l'utilisation croissante de la technologie qui permet de mieux profiter de la vie, ST est synonyme de « life.augmented ». En 2019, ST a réalisé un chiffre d'affaires net de 9,56 milliards de dollars auprès de plus de 100 000 clients à travers le monde. Des informations complémentaires sont disponibles sur le site : www.st.com.

Contact presse ST : Nelly Dimey Tél : 01.58.07.77.85 Portable : 06. 75.00.73.39 nelly.dimey@st.com

A propos de BLOC.TECH



BLOC.TECH est un concepteur/fabricant d'éclairage de sécurité s'appuyant sur le groupe TM Technologie en Pologne. Nous proposons en plus des produits standards une gamme très innovante de blocs de secours de grande qualité en finition polycarbonate noire, gris ou métal inox et une multitude d'autres innovations. Rappelons que BLOC.TECH a banni le Cadmium de l'ensemble de ses produits : **Dites non au Cancer dites non au Cadmium.**

Contact presse BLOC.TECH Anastasiia Aheieva au 01 84 80 0014 ou media@bloc.tech