

## Contacts Presse

Agence C3M

Tél. : 06 60 97 24 00

Michelle AMIARD

michelle@agence-C3M.com

Laurence DELVAL

laurence@agence-C3M.com

Montpellier, le 27 mars 2023

Mots-clés : PME INNOVANTES / OCCITANIE / MONTPELLIER / ELECTRONIQUE

## BELIEVE IT a retenu CELECTRON pour l'assemblage de ses bornes d'accueil LILA®

**C'est dans les ateliers de CELECTRON, PME de l'Hérault, que seront assemblées les bornes interactives LILA®<sup>1</sup> dédiées à l'accueil en entreprise, un produit haute technologie de conception montpelliéraine issu du bureau d'études de BELIEVE IT.**

LILA® est une borne d'accueil intelligente, multi fonctions : orientation dans les locaux, mise en relation entre visiteurs et collaborateurs, édition de **badges** visiteurs, réception sécurisée des colis et leur dépôt en **casiers connectés, vidéo-surveillance**. La borne a été développée à Montpellier par l'Entreprise de Services du Numérique BELIEVE IT, membre de la french tech Méditerranée. Son logiciel de pilotage repose sur des technologies de machine learning.

### Trois raisons à ce partenariat

En choisissant CELECTRON pour l'assemblage de ses bornes d'accueil LILA®, BELIEVE IT a fait le choix d'un savoir-faire français.

« Avec CELECTRON, nous sommes assurés d'avoir un **partenaire de fabrication de premier plan**, et une capacité de montée en charge aisée de la production. En phase d'exploitation, nous allons pouvoir concentrer nos propres équipes sur la partie soft, à savoir le paramétrage selon les besoins clients et le contrôle à distance via la console d'administration. Le volet matériel est désormais sous contrôle avec les équipes de CELECTRON », explique Alex MICHEL, CEO de l'Entreprise de Services Numériques BELIEVE IT

« Cette commande passée par BELIEVE IT nous permet d'accentuer **le virage de diversification** hors de l'aéronautique, que nous avons voulu prendre depuis un an. C'est un nouvel enjeu de croissance pour CELECTRON, que nous allons exploiter sur le territoire montpelliérain, très actif sur le digital et riche de promesses commerciales pour nous. Nous sommes donc heureux que BELIEVE IT soit l'un de nos premiers clients de proximité, et concrétise notre volonté d'expansion dans de nouvelles directions », explique Thierry Casamian, CEO de CELECTRON.

Ce partenariat est justifié sur trois plans :

**D'abord, la parfaite réponse métier au besoin de BELIEVE IT.**

<sup>1</sup> LILA® - Live Intelligent Learning Assistant

CELECTRON est une PME spécialisée dans la conception, la réalisation et l'assemblage de bancs de tests électroniques pour la vérification et la maintenance des hélicoptères et avions. Les bancs de test font appel à des compétences de montage/câblage/ d'éléments électroniques. Comme la borne interactive qui cache sous son capot, un assemblage d'éléments : PC, écran, enceintes, imprimante, caméra et système de détection de présence... Les capacités d'intégration technologique de produits en série de CELECTRON, avec un haut niveau de qualité, assure à BELIEVE IT, de livrer à ses clients un produit totalement fiable et contrôlé avant sa mise en place dans les halls d'accueil.

### **Ensuite, la proximité géographique.**

CELECTRON est située à Saint-Martin-de-Londres (Hérault), sur le territoire montpelliérain où se trouve le siège de BELIEVE IT. Une facilité pour les échanges. Mais aussi la satisfaction de mettre à contribution des compétences locales.

### **Enfin, la synchronisation des parcours de diversification des deux entreprises.**

BELIEVE IT, société des services, se développe depuis quelques années hors de son champ de sous-traitance informatique, sa R&D planche en effet sur de nouveaux projets digitaux. CELECTRON a adopté un virage stratégique du même ordre : sous-traitant électronique pour le secteur aéronautique depuis des décennies, elle a mis en œuvre un plan stratégique pour se diversifier sectoriellement.

### **A propos de CELECTRON**

CELECTRON est un bureau d'études et un atelier d'intégration spécialisé dans le secteur de l'aéronautique. L'entreprise bénéficie des plus hauts niveaux de reconnaissance et de certification de la part des fabricants d'aéronefs (Airbus, etc). Ses clients directs sont les constructeurs d'avions et d'hélicoptères et les ateliers de réparation d'aéronefs civils et militaires.

L'entreprise, fondé en 1977 à Saint-Martin-de-Londres vers Montpellier (Hérault), a été reprise en 2021 par son ancien directeur, Thierry Casamian, et met en œuvre une stratégie de croissance et de diversification.

Elle réalise un chiffre d'affaires de 2 M d'euros, et emploie une vingtaine de salariés.

[www.CELECTRON.fr](http://www.CELECTRON.fr)

### **A propos de BELIEVE IT**

Spécialisée dans l'ingénierie logicielle, Believe It accompagne les entreprises dans la conception et le développement de produits digitaux. Lorsque la compétence ou la technicité font défaut, Believe It apporte son expertise et complète les équipes R&D le temps du pic de charge lors d'un projet. ESN innovante, Believe It a développé son propre pôle de Recherche & Développement (Brain-New), afin d'apporter aux entreprises son expertise technique et les technologies avant-gardistes à leur projet R&D externalisé.

Believe It initie, développe, et finance également ses propres projets innovants, dont le site La Minute verte, l'application Sharvy. Le CEO de BELIEVE IT est adhérent du Centre des Jeunes Dirigeants d'entreprise, un lieu d'échanges et de partage qui permet de développer son entreprise avec bienveillance.

Pour en savoir plus : [www.believeit.fr/lila](http://www.believeit.fr/lila)