

Paris, le 28 mars 2024

Entrée en négociations exclusives pour une prise de participation majoritaire au sein d'ALTIX, expert des systèmes d'imagerie pour les marchés de l'électronique

Une nouvelle étape dans la stratégie de conquête du marché mondial de l'électronique imprimée

MGI Digital Technology annonce l'entrée en négociations exclusives en vue d'une prise de participation majoritaire au sein d'ALTIX, expert des systèmes d'imagerie pour les marchés de l'électronique. Ce projet matérialise la stratégie offensive menée par le Groupe afin de prendre position sur le marché mondial de l'électronique imprimée, offrant de solides perspectives de croissance pour les prochaines années.

Fondée en 2008, ALTIX conçoit, produit et commercialise des systèmes d'imagerie pour les marchés de l'électronique. La société a déjà déployé plus de 600 équipements software et hardware à travers le monde pour différents segments de marché, tels que : cartes de circuits imprimés (PCB), circuits imprimés flexibles (FPCB), panneaux photovoltaïques/solaires (PV), écrans tactiles, ...

Basée à Val-De-Reuil en Normandie, ALTIX dispose également de deux filiales aux États-Unis et en Asie. À fin 2023, ALTIX comptait 75 collaborateurs et devrait afficher un chiffre d'affaires de l'ordre de 8 M€ au titre de son exercice 2023.

Un partenariat technologique très avancé Un prototype déjà présenté avec succès

Ce projet vient prolonger un partenariat initié en 2021 avec le co-développement d'un équipement jet d'encre dédié à l'impression des circuits imprimés. Cet équipement constitue une innovation de rupture dans la production de circuits imprimés, processus industriel complexe, nécessitant de nombreuses étapes de fabrication.

La solution développée par MGI Digital Technology et ALTIX permet de simplifier considérablement ce processus avec à la clé des bénéfices multiples pour les clients : réduction des temps de cycles, économies de main d'œuvre et d'énergie, réduction significative de la consommation de produits chimiques et de rejets polluants.

ALTIX apporte son expertise métier et technologique des circuits imprimés, et MGI Digital Technology son excellence dans le domaine des moteurs d'impression jet d'encre, de l'intelligence Software et des consommables. Avec cette solution, l'industrie des circuits imprimés va pouvoir poursuivre son virage vers le numérique et mettre en œuvre des technologies qui simplifient le process de fabrication et le rend plus économique et écologique.

Un premier prototype, baptisé ALTIJET, a été présenté avec succès en novembre 2023 au salon Productronica de Munich en Allemagne avec des perspectives de croissance prometteuses sur un marché mondial structurellement porteur. Le lancement commercial est programmé pour le premier semestre 2025.

Un marché en croissance de près de 80 milliards \$ à l'horizon 2025

L'électronique imprimée offre en effet un potentiel considérable en adressant des applications multiples (impression de circuits imprimés, pistes conductrices, cellules photovoltaïques, ...) sur un marché mondial des circuits imprimés en croissance qui devrait approcher les 80 milliards de dollars à l'horizon 2025 (*Source Technavio 2021*). Cette dynamique devrait s'intensifier dans les années à venir en raison des politiques de résilience et de relocalisation adoptées dans les principaux pays occidentaux.

L'opération serait intégralement financée sur fonds propres. L'objectif fixé entre les parties est de finaliser cette opération au cours de l'exercice en cours.

**Prochain rendez-vous :
Publication des résultats annuels 2023
Le 4 avril avant Bourse**

Contacts	
ACTIFIN Stéphane RUIZ Tel : 01 56 88 11 11 E-mail : stephane.ruiz@seitosei-actifin.com	MGI Digital Technology Edmond Abergel Président Directeur Général Tel: 01 45 21 06 60 E mail: edabergel@mgi-fr.com www.mgi-fr.com