

LEVÉE DE FONDS

Genes'Ink finance sa croissance

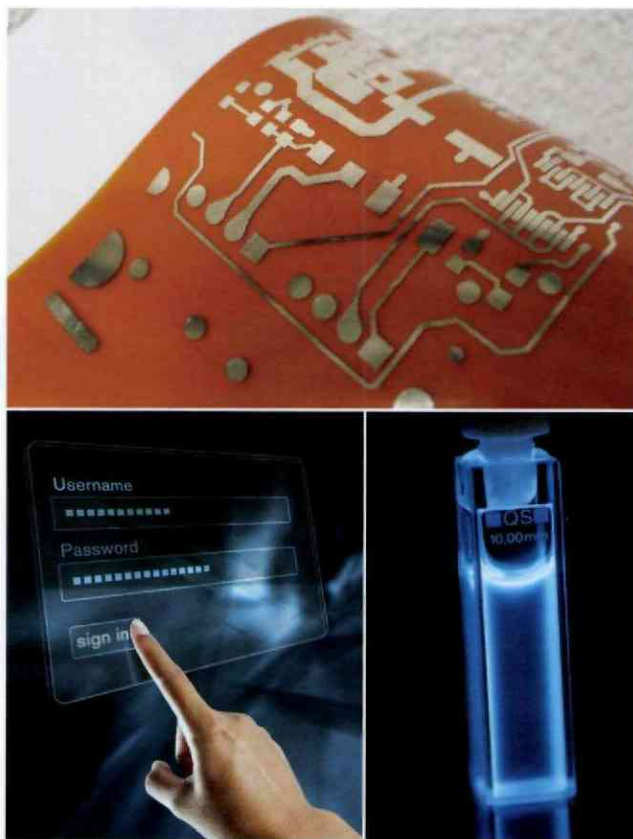
Société pionnière dans la conception et la fabrication de nanoparticules actives appliquées sur des revêtements grâce à des formulations d'encre uniques, Genes'Ink vient de réaliser, début juillet, une levée de fonds d'un montant de 1,4 M€. La société entend ainsi s'imposer comme un leader technologique sur les encres à base de nanoparticules.

Fondée en octobre 2010 par Corinne Versini, chimiste de formation, auparavant chez IBM et directrice des achats chez ST Microelectronics, Genes'Ink a développé une technologie de rupture permettant de concevoir des encres fonctionnelles utilisant des nanotechnologies. Ces encres présentent des propriétés conductrices ou semi-conductrices qui permettent de réaliser des dépôts extrêmement fins par différents moyens industriels d'impression (jet d'encre, sérigraphie, roll-to-roll...). Genes'Ink se positionne sur les marchés de l'électronique imprimée avec une génération nouvelle de produits permettant le développement de nouvelles applications. Les domaines couverts sont notamment les électrodes transparentes, les antennes RFID, les écrans, les énergies renouvelables, la cosmétique et la sécurité. Grâce à son expertise, la société a prouvé la qualité et la stabilité de ses produits et a également convaincu des groupes industriels interna-

tionaux à utiliser cette technologie de rupture brevetée, très compétitive, performante et écologique.

Un plan de développement ambitieux

La société a alors fait appel à Soreval Corporate Finance dans le cadre de cette levée de fonds auprès du fonds d'amorçage ATI (Amorçage technologique investissement), géré par CEA Investissement, et de la Holding Incubatrice PCGE (Production, Consommation et Gestion d'énergie) fondée par Truffle Capital, de la CAAP Création, ainsi que deux business angels, anciens dirigeants du groupe Gemalto, dont Jean-Pierre Gloton, cofondateur de Gemplus. « Cet apport en capitaux permet à Genes'Ink de s'affirmer désormais comme un partenaire industriel solide avec des produits uniques au monde. Il nous permet de financer un plan de développement ambitieux, notamment à l'international, car les clients que nous vi-



Quelques réalisations de Genes'Ink.

Trois photos : © Genes'Ink

sons sont des grands de l'électronique, principalement installés en Asie. Notre savoir-faire technologique, validé par plusieurs brevets,

nous donne vis-à-vis de ces grands groupes internationaux, une très forte crédibilité », commente Corinne Versini, dg de Genes'Ink. ■