



Soitec et Simgui annoncent le renforcement de leur partenariat et une augmentation de capacité de production de plaques de SOI de 200 mm en Chine, assurant la future croissance du marché.

Les deux sociétés renforcent leur partenariat industriel et leur accord de licence pour mieux répondre à la croissance du marché mondial des produits RF-SOI et Power-SOI.

Bernin (Grenoble), France, 19 février 2019 – Soitec (Euronext Paris), leader mondial de la conception et la production de matériaux semi-conducteurs innovants, et Shanghai Simgui Technology Co., Ltd. (Simgui), une société chinoise leader dans le domaine des matériaux semi-conducteurs à base de silicium, annoncent ce jour le renforcement de leur partenariat et un doublement des capacités de production annuelle de plaques de SOI en 200 mm sur le site industriel de Simgui à Shanghai en Chine. L'augmentation de capacité de 180 000 à 360 000 plaques par an permettra de répondre à la croissance de la demande mondiale en produits RF-SOI pour les smartphones ainsi qu'en produits Power-SOI.

Depuis la signature en mai 2014 de leur accord initial de licence et de transfert de technologie, les deux sociétés ont atteint des standards de qualité élevés, Simgui maîtrisant le procédé Smart Cut™ breveté de Soitec pour produire des produits RF-SOI et Power-SOI du meilleur niveau. Le partenariat stratégique de Simgui avec Soitec lui permet d'utiliser les mêmes outils et procédés pour fabriquer les mêmes produits répondant aux mêmes spécifications.

Cette montée en puissance de la production est le résultat direct de la collaboration étroite entre les deux partenaires et de leur orientation client visant à fournir des produits SOI de haute qualité en grand volume. Dans la poursuite de cet objectif commun, Simgui et Soitec ont redéfini leur accord financier initial et leurs rôles respectifs., Simgui va se concentrer sur la production de plaques de SOI et Soitec prendra quant à elle en charge leur revente dans le monde entier. Pour répondre à l'augmentation de la demande mondiale de plaques de SOI en 200 mm liée à la croissance du marché du RF-SOI utilisé dans les modules RF (Front End Modules) d'émission-réception des smartphones, et de celui du Power-SOI utilisé dans l'électronique automobile et grand public, Simgui a investi dans son site de production de Shanghai afin d'adapter ses capacités de production à la demande des clients. L'usine, déjà qualifiée par de nombreux clients clés en Chine et à l'étranger, est prête pour la production.

“Nous sommes très heureux de poursuivre notre partenariat de longue date et notre accord de fabrication avec Simgui afin de garantir l’approvisionnement en plaques de 200 mm pour nos clients dans les marchés où le RF-SOI est devenu un standard pour les modules d’émission-réception de radio-fréquences pour la 4G et la 5G et où le Power-SOI affiche une forte croissance,” a déclaré Dr. Bernard Aspar, Executive Vice President, Communications and Power Business Unit de Soitec. “Soitec et Simgui sont déterminés à fournir à ces marchés les bons niveaux de capacité et de qualité de produits.”

“Grâce à notre collaboration industrielle avec Soitec, Simgui a prouvé la robustesse de la technologie Smart Cut™ de Soitec et sa capacité à la faire monter en volume. Nous sommes donc heureux d’annoncer cette nouvelle étape dans notre coopération ainsi que cette augmentation de capacité qui garantit l’approvisionnement de nos clients existants et futurs,” a déclaré Dr. Jeffrey Wang, Chief Executive Officer de Simgui. “La Chine est dotée de moyens de conception et de fabrication de plaques de matériaux semi-conducteurs et fait preuve d’un grand dynamisme dans ce domaine. Nous sommes résolument engagés dans notre partenariat avec Soitec pour continuer à faire avancer la technologie SOI et en faire un vrai facteur différenciant pour la Chine.”

À propos de Shanghai Simgui Technology Co., Ltd. (Simgui)

Basée à Shanghai, Simgui est l'un des principaux fournisseurs mondiaux de plaques de silicium sur isolant (SOI), de plaques épitaxiales (EPI) personnalisées et de solutions pour l'industrie des semi-conducteurs, avec des clients dans la région chinoise (Chine, Hongkong, Taiwan), au Japon, en Corée, en Europe et aux États-Unis. Fondée en 2001, Simgui est une émanation du Shanghai Institute of Microsystem and Information Technology (SIMIT) au sein de l'Académie Chinoise des Sciences (CAS). Simgui fait maintenant partie du National Silicon Industry Group (NSIG), une holding industrielle spécialisée dans les matériaux semi-conducteurs et dans le développement de leur écosystème. Simgui a été distinguée à de nombreuses reprises pour sa fabrication industrielle et la qualité de ses produits aux niveaux des meilleurs standards mondiaux. Elle a reçu plusieurs prix, dont le Chinese National Science and Technology Progress Award et le prestigieux Scientific Achievement Award de l'Académie Chinoise des Sciences (CAS).

Pour plus d'informations, visitez : www.simgui.com.cn/en/

À propos de Soitec

Soitec (Euronext, Tech 40 Paris) est un leader mondial dans la conception et la fabrication matériaux semi-conducteurs innovants. L'entreprise s'appuie sur ses technologies uniques pour servir les marchés de l'électronique. Avec plus de 3 000 brevets, elle mène une stratégie d'innovations disruptives pour permettre à ses clients de disposer de produits qui combinent performance, efficacité énergétique et compétitivité. Soitec compte des sites industriels, des centres de R&D et des bureaux commerciaux en Europe, aux États-Unis et en Asie.

Soitec et Smart Cut sont des marques déposées de Soitec.

Pour plus d'information, veuillez consulter www.soitec.com et suivez-nous sur Twitter: @Soitec_FR

Contact presse Simgui : Lucy Dai | +86 21 69 52 70 91 | lucy@simgui.com.cn

Contact presse Soitec : Erin Berard | +33 6 80 36 53 40 | erin.berard@soitec.com

#

Soitec est une société anonyme à conseil d'administration au capital de 62 762 070,50 euros, dont le siège social est situé Parc Technologique des Fontaines - Chemin des Franques - 38190 Bernin (France), immatriculée au Registre du Commerce et des Sociétés de Grenoble sous le numéro 384 711 909.

#