



## SOITEC PUBLIE LE CHIFFRE D’AFFAIRES DU 1<sup>ER</sup> TRIMESTRE DE SON ANNÉE FISCALE 2018-2019

- **Le chiffre d’affaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2018-2019 atteint 92 M€, en hausse de 41% à taux de change constants par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2017-2018**
- **Les ventes de plaques de 200 mm sont en progression de 16% à taux de change constants par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2017-2018**
- **Doublement des ventes de plaques de 300 mm par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2017-2018 à taux de change constants**
- **Attentes inchangées pour l’ensemble de l’exercice 2018-2019 : croissance du chiffre d’affaires supérieure à 35% à taux de change constants et marge d’EBITDA de l’Électronique de l’ordre de 27%**

**Bernin (Grenoble), France, 18 juillet 2018** – Soitec (Euronext Paris), leader mondial de la conception et la production de matériaux semi-conducteurs innovants, annonce ce jour un chiffre d’affaires consolidé de 91,9 millions d’euros pour le 1<sup>er</sup> trimestre de l’exercice 2018-2019 (clos le 30 juin 2018). Celui-ci est en hausse de 32% par rapport au chiffre d’affaires de 69,9 millions d’euros réalisé au 1<sup>er</sup> trimestre de l’exercice 2017-2018, soit une progression de 41% à taux de change constants.

En variation séquentielle, le chiffre d’affaires du 1<sup>er</sup> trimestre de l’exercice 2018-2019 est stable par rapport au 4<sup>ème</sup> trimestre de l’exercice 2017-2018. Cependant, en excluant le chiffre d’affaires lié aux ventes de licences et à l’exploitation de la propriété intellectuelle qui avait bénéficié de revenus non-récurrents au 4<sup>ème</sup> trimestre de l’exercice 2017-2018, le chiffre d’affaires progresse de 5% en variation séquentielle à taux de change constants.

Paul Boudre, Directeur général de Soitec a déclaré : **“Comme attendu, nous avons connu un bon début d'exercice 2018-2019 avec une croissance de plus de 40% de nos revenus à taux de change constants, grâce notamment à la forte hausse des ventes de plaques de FD-SOI et de RF-SOI en 300 mm. Nous avons ainsi continué à rééquilibrer la répartition de nos revenus entre les plaques de 200 mm et de 300 mm. Dans le même temps, le taux d'utilisation des capacités de l'usine de Bernin II dédiée aux plaques de 300 mm poursuit sa progression. Enfin, le succès et les conditions favorables de notre récente émission d'obligations convertibles illustrent la confiance dans les perspectives de Soitec et renforcent notre capacité à financer les investissements nécessaires pour accompagner la croissance de nos marchés.”**

## Analyse du chiffre d'affaires du 1<sup>er</sup> trimestre 2018-2019 par Business unit

### **Communication & Puissance**

Les ventes de produits destinés aux applications de radiofréquence et de puissance ont été en croissance trimestre après trimestre. Au 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019, les ventes de plaques de 200 mm (RF-SOI et Power-SOI) ont à nouveau progressé à taux de change constants par rapport au 4<sup>ème</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018 tandis que les ventes de plaques de RF-SOI en 300 mm ont enregistré une hausse très significative.

Particulièrement bien adapté aux commutateurs et aux tuners d'antennes des smartphones, le RF-SOI permet de faire face aux besoins liés à l'augmentation du nombre de bandes de fréquences et aux exigences de la communication mobile en matière de vitesse de traitement des données. Le contenu en RF-SOI augmente de manière significative car l'augmentation du débit de données exige un plus grand nombre d'antennes. Parallèlement, le déploiement de la norme LTE Advanced Pro (4G+) entraîne une plus grande complexité des fonctions de radiofréquence. Les fonderies continuent d'augmenter la capacité de leurs plateformes de RF-SOI en 300 mm de manière complémentaire à leur offre en 200 mm et certains composants de radiofréquence, tels que le LNA (Low Noise Amplifier) qui combine le commutateur d'antenne et l'amplificateur de puissance, peuvent bénéficier des technologies plus avancées disponibles en 300 mm.

La demande de substrats Power-SOI reste forte, les circuits de conversion d'énergie étant largement utilisés dans l'industrie automobile, mais aussi, de plus en plus, dans les applications industrielles, grand public et pour les appareils ménagers.

## Digital

Pour ce qui concerne la Business unit Digital, le chiffre d'affaires du 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019 est significativement supérieur à celui du 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018, même si il est légèrement inférieur à celui du 4<sup>ème</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018. Ce dernier avait notamment bénéficié de l'effet saisonnier positif habituellement observé au 4<sup>ème</sup> trimestre concernant le chiffre d'affaires du PD-SOI (silicium sur isolant partiellement déplété), substrat utilisé pour les circuits intégrés de type ASICs, les serveurs et les applications de réseau.

Les ventes de plaques de FD-SOI (silicium sur isolant totalement déplété) connaissent depuis le 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018 une croissance continue trimestre après trimestre et enregistrent au 1<sup>er</sup> trimestre 2018-2019 une nouvelle progression substantielle. Le FD-SOI apporte une forte valeur ajoutée à de nombreuses applications dans les domaines de l'automobile (ADAS, Infotainment, Radar/Lidar), des smartphones, de l'Internet des Objets et de la maison connectée (communication sans fil, système embarqué sur une seule puce - *system on a chip*, SOC -, processeurs utilisés pour le *Edge Computing* et l'intelligence artificielle, *Image Signal Processor*, ISP, pour les caméras de sécurité) et des infrastructures pour l'informatique dans le *Cloud* (monnaie électronique, traitement de la chaîne de blocs).

Les ventes d'Imager-SOI et Photonics-SOI sont en léger recul par rapport au 4<sup>ème</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018 qui avait connu un niveau d'activité particulièrement élevé. Elles demeurent toutefois à un niveau soutenu : les substrats Imager-SOI offrent le plus haut niveau de performance en imagerie 3D pour les applications grand public et les ventes de Photonics-SOI continuent d'être soutenues par le besoin d'accroissement de la vitesse de transmission de données dans les centres de données.

### Chiffre d'affaires consolidé du 1<sup>er</sup> trimestre 2018-2019 (données non auditées)

	T1 2017-18	T1 2018-19	T1 2018-19 / T1 2017-18	% à taux de change constants
(En milliers d'euros)				%
Plaques de 200 mm	46 534	<b>50 889</b>	<b>+9%</b>	<b>+16%</b>
Plaques de 300 mm	21 124	<b>39 335</b>	<b>+86%</b>	<b>+98%</b>
Licences et IP	1 973	<b>1 714</b>	<b>-13%</b>	<b>-8%</b>
<b>Chiffre d'affaires total</b>	<b>69 630</b>	<b>91 938</b>	<b>+32%</b>	<b>+41%</b>

Par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018 et à taux de change constants, les ventes de plaques de 200 mm ont enregistré une solide croissance à deux chiffres tandis que les ventes de plaques de 300 mm ont doublé.

Ceci se traduit par la poursuite du rééquilibrage de la répartition des ventes de Soitec : la part des plaques de 300 mm dans le chiffre d'affaires total est passée de 30% au 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018 à 43% au 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019 ; en conséquence, la part des ventes de plaques de 200 mm a diminué, passant de 67% à 55% du chiffre d'affaires total.

### ***Ventes de plaques de 200 mm***

Les ventes de plaques de 200 mm ont crû de 16% à taux de change constants au 1<sup>er</sup> trimestre 2018-2019 par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2017-2018. Cette hausse reflète la conjugaison de trois éléments favorables : des volumes supérieurs, un mix produit plus favorable et des augmentations de prix. La hausse des volumes provient principalement de la production de plaques de 200 mm par l'usine de Simgui à Shangai qui utilise la technologie propriétaire Smart Cut™ de Soitec. Dans le même temps, la demande solide et les capacités tendues ont permis à Soitec de concentrer sa production de plaques de 200 mm sur les produits à plus forte valeur ajoutée. De plus, dans un contexte de tension sur l'offre de plaques de silicium, Soitec a pu répercuter les hausses de prix à ses clients.

En variation séquentielle, les ventes de plaques de 200 mm ont progressé de 3% à taux de change constants par rapport au 4<sup>ème</sup> trimestre 2017-2018.

### ***Ventes de plaques de 300 mm***

Les ventes de plaques de 300 mm du 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019 progressent de 98% à taux de change constants par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2017-2018. Cette hausse résulte d'une très forte augmentation des ventes de plaques de 300mm de FD-SOI et de RF-SOI qui sont devenues les deux composants les plus importantes de l'ensemble des ventes de plaques de 300 mm. Les ventes de produits de la famille du PD-SOI sont stables. Les ventes d'Imager-SOI sont en recul par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2017-2018 qui avait bénéficié des premières commandes importantes pour cette famille de substrats. Les ventes de Photonics-SOI sont en légère hausse par rapport au 1<sup>er</sup> trimestre 2017-2018.

En variation séquentielle, les ventes de plaques de 300 mm du 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019 progressent de 8% à taux de change constants par rapport au 4<sup>ème</sup> trimestre 2017-2018. Le taux d'utilisation des capacités de l'usine Bernin II, qui avait dépassé 50% au 4<sup>ème</sup> trimestre 2017-2018, a continué de progresser au cours du 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019 grâce à l'augmentation des volumes de FD-SOI et de RF-SOI en 300 mm.

### ***Licences et propriété intellectuelle***

Après la forte hausse enregistrée au 4<sup>ème</sup> trimestre 2017-2018 liée à des éléments non récurrents qui avait porté les revenus liés aux licences et à l'exploitation de la propriété intellectuelle à 6,1 millions d'euros, ces derniers reviennent à un niveau de revenus plus habituel de 1,7 million

d'euros et représentent 2% du chiffre d'affaires total du trimestre. Ceci se compare aux 2,0 millions d'euros de revenus réalisés au cours du 1<sup>er</sup> trimestre 2017-2018.

## Faits marquants depuis le début de l'exercice 2018-2019

### ***Succès de l'émission d'OCEANE ayant permis à Soitec de lever 150 millions d'euros***

Le 21 juin 2018, Soitec a saisi l'opportunité de lever 150 millions d'euros à des conditions favorables. La société a en effet procédé avec succès au placement auprès d'investisseurs institutionnels d'obligations à option de conversion et/ou d'échange en actions ordinaires nouvelles et/ou existantes (OCEANE) pour un montant nominal de 150 millions d'euros. Les obligations ont été émises au pair le 28 juin 2018. Remboursables au pair le 28 juin 2023, elles ne porteront pas intérêt (zéro coupon). La valeur nominale par obligation a été fixée à 104,47 euros, faisant apparaître une prime de 37,5 % par rapport au cours de référence de l'action<sup>1</sup>. Suite à cette émission, des emprunts bancaires à court terme d'un montant en principal d'environ 30 millions d'euros ont été intégralement remboursés, intérêts courus compris. Le reliquat des fonds levés à travers cette émission vient conforter la capacité de la Société à financer les investissements qu'elle aura besoin de réaliser pour accompagner la montée en puissance de la demande de ses dernières générations de produits.

### ***Le Leti et Soitec lancent un centre d'innovation dédié aux substrats pour développer de nouvelles technologies innovantes***

Le 10 juillet 2018, le Leti, un institut de recherche du CEA Tech, et Soitec ont annoncé un nouvel accord de collaboration et de partenariat d'une durée de cinq ans consacré à la R&D de substrats innovants, couvrant le SOI et autres substrats innovants. Cet accord donne une toute nouvelle dimension au partenariat historique entre le Leti et Soitec et comprend le lancement d'un centre de prototypage d'envergure mondiale, associant des partenaires d'équipements pour être à la pointe de l'innovation grâce à de nouveaux matériaux.

### ***Nouvelles étapes clés franchies pour l'adoption de la technologie FD-SOI par l'écosystème***

Le 21 juin 2018, Arm et Samsung Foundry ont annoncé le premier compilateur MRAM embarqué (eMRAM) de l'industrie. Il sera produit sur la technologie 28FDS de Samsung Foundry.

Le 9 juillet 2018, Globalfoundries a annoncé que sa technologie FD-SOI en 22 nm (22FDX®) a généré plus de deux milliards de dollars de revenus liés à des « client design win », ce qui correspond à la conception de plus d'une cinquantaine de circuits. Parmi les clients de

---

<sup>1</sup> Le cours de référence est égal à la moyenne pondérée par les volumes des cours de l'action Soitec enregistrés sur le marché réglementé d'Euronext Paris depuis le début des négociations le 21 juin 2018 jusqu'à la fixation des conditions définitives des Obligations le même jour.

Globalfoundries, Synaptics plébiscite la technologie 22FDX et sa capacité à conjuguer une parfaite combinaison de faible niveau de consommation et de puissance dynamique allié à d'excellentes performances.

## Perspectives

Soitec confirme ses indications données le 18 juin 2018 concernant l'exercice 2018-2019. Le chiffre d'affaires de l'exercice 2018-2019 est attendu en croissance de plus de 35% à taux de change constants. Le taux de marge d'EBITDA<sup>1</sup> de l'activité Électronique<sup>2</sup> de l'exercice 2018-2019 est attendu de l'ordre de 27%.

## Disclaimer

*Ce document a été préparé par Soitec (la « Société ») le 18 juillet 2018 dans le cadre de l'annonce du chiffre d'affaires du 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019.*

*Ce document est fourni à titre d'information uniquement. Il s'agit uniquement d'informations publiques.*

*L'activité commerciale et la situation financière de la Société sont décrites dans le Document de Référence 2017-2018 de la Société, enregistré par l'Autorité des marchés financiers (« AMF ») le 18 juin 2018 sous le visa n°D.18-0586 (le « Document de Référence »). Des copies du Document de Référence sont disponibles en versions française et anglaise auprès de la Société et peuvent également être consultées et téléchargées sur le site internet de l'AMF ([www.amf-france.org](http://www.amf-france.org)) et sur celui de la Société ([www.soitec.com](http://www.soitec.com)).*

*Votre attention est attirée sur les facteurs de risque décrits au chapitre 4 du Document de Référence.*

*Ce document contient des informations sommaires et doit être lu conjointement avec le Document de Référence. En cas de divergence entre ce document et le Document de Référence, le Document de Référence prévaudra.*

*L'information contenue dans ce document n'a pas été vérifiée de manière indépendante. Aucune garantie, expresse ou implicite, n'est donnée quant à l'exactitude ou au caractère complet des informations et des opinions contenues dans ce document. Les informations contenues dans ce document sont fournies uniquement à la date des présentes. Ni la Société, ni ses actionnaires ni aucune de ses filiales, conseillers ou représentants légaux ne peuvent être tenus responsables pour toute perte découlant de l'utilisation de ce document ou de son contenu ou en lien avec ce document.*

*Ce document contient certaines déclarations prospectives. Ces éléments prospectifs concernent les perspectives, les développements futurs et la stratégie future de la Société et sont basés sur des analyses des prévisions de bénéfices et des estimations des montants non encore déterminables. Par leur nature, les énoncés prospectifs sont soumis à divers risques et incertitudes en ce qui a trait aux événements futurs et dépendent de circonstances qui peuvent ne pas se matérialiser pas à l'avenir. Les énoncés prospectifs ne garantissent pas les performances futures de la Société.*

*La position financière, les résultats et les flux de trésorerie réels de la Société, ainsi que les tendances dans le secteur dans lequel la Société opère, peuvent différer considérablement de celles contenues dans ce document. En outre, même si la situation financière, les résultats, les flux de trésorerie de la Société et le développement dans le secteur dans lequel la Société opère étaient conformes aux énoncés prospectifs contenus dans ce document, ces éléments ne peuvent être interprétés comme une indication fiable des résultats ou du développement futurs de la Société.*

*La Société n'assume aucune obligation de mettre à jour ou de corriger toute déclaration prospective afin de refléter un événement ou une circonstance qui peut survenir après la date du présent document. En outre, la survenance de l'un des risques décrits au chapitre 4 du Document de Référence peut avoir un impact sur ces éléments prospectifs.*

*Ce document ne constitue ni ne fait partie d'une offre ou d'une sollicitation d'achat, de souscription ou de vente de titres de la Société dans un pays quelconque. Ce document, ou une partie de celui-ci, ne doit pas constituer la base ou être invoqué dans le cadre de tout contrat, engagement ou décision d'investissement.*

*Notamment, ce document ne constitue pas une offre ou une sollicitation pour l'achat, la souscription ou la vente de titres aux États-Unis. Les titres ne peuvent être offerts ou vendus aux États-Unis en l'absence d'enregistrement ou d'une exemption de l'enregistrement en vertu de la loi de 1933 sur les valeurs mobilières des États-Unis, telle que modifiée (la « Loi sur les valeurs mobilières »). Les actions de la Société n'ont pas été et ne seront pas enregistrées en vertu de la Loi sur les valeurs mobilières. Ni la Société ni aucune autre personne n'a l'intention de procéder à une offre publique de titres de la Société aux États-Unis.*

## **Agenda**

L'Assemblée générale annuelle des actionnaires se tiendra le 26 juillet 2018 à 14h00 (CET) au siège de la société à Bernin.

Le chiffre d'affaires du 2<sup>ème</sup> trimestre 2018-2019 sera publié le 17 octobre 2018, après bourse.

## **A propos de Soitec**

Soitec (Euronext, Paris) est un leader mondial de la production de matériaux semi-conducteurs innovants. L'entreprise s'appuie sur ses technologies uniques pour servir les marchés de l'électronique. Avec plus de 3000 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 en savoir plus, veuillez consulter le site [www.soitec.com](http://www.soitec.com) et suivez-nous sur Twitter : @Soitec\_FR.**

## Relations investisseurs :

Steve Babureck  
+33 (0)6 16 38 56 27  
+1 858 519 6230  
[steve.babureck@soitec.com](mailto:steve.babureck@soitec.com)

## Contacts presse :

Isabelle Laurent  
+33 (0)1 53 32 61 51  
[isabelle.laurent@ddbfinancial.fr](mailto:isabelle.laurent@ddbfinancial.fr)

Fabrice Baron  
+33 (0)1 53 32 61 27  
[fabrice.baron@ddbfinancial.fr](mailto:fabrice.baron@ddbfinancial.fr)

# # #

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.

# # #

## Annexes

Chiffres d'affaires consolidés (données du 1<sup>er</sup> trimestre de l'exercice 2018-2019 non audités)

CA trimestriels (en milliers d'euros)	T1		T2		T3		T4		T1	
	2016-17	2017-18	2016-17	2017-18	2016-17	2017-18	2016-17	2017-18	2017-18	2018-19
200 mm	42 677	<b>46 534</b>	44 706	<b>47 389</b>	47 896	<b>49 355</b>	47 215	<b>49 136</b>	46 534	<b>50 889</b>
300 mm	11 355	<b>21 124</b>	10 676	<b>23 743</b>	13 366	<b>24 938</b>	21 266	<b>36 495</b>	21 124	<b>39 335</b>
Licences et IP	1 405	<b>1 973</b>	1 314	<b>2 214</b>	1 806	<b>1 677</b>	2 026	<b>6 055</b>	1 973	<b>1 714</b>
<b>CA total</b>	<b>55 437</b>	<b>69 630</b>	<b>56 697</b>	<b>73 345</b>	<b>63 068</b>	<b>75 969</b>	<b>70 506</b>	<b>91 686</b>	<b>69 630</b>	<b>91 938</b>

CA trimestriels (% par rapport à la même période de l'exercice précédent)	T1 2017-18		T2'18 2017-18		T3'18 2017-18		T4 2017-18		T1 2018-19	
	Variation en publié	Variation à tcc	Variation en publié	Variation à tcc	Variation en publié	Variation à tcc	Variation en publié	Variation à tcc	Variation en publié	Variation à tcc
200 mm	+9,0%	<b>+5,6%</b>	+6,0%	<b>+7,1%</b>	+3,0%	<b>+8,8%</b>	+4,1%	<b>+13,9%</b>	+9,4%	<b>+16,4%</b>
300 mm	+86,0%	<b>+80,2%</b>	+122,4%	<b>+124,8%</b>	+86,6%	<b>+97,1%</b>	+71,6%	<b>+87,8%</b>	+86,2%	<b>+98,2%</b>
Licences et IP	+40,4%	<b>+36,1%</b>	+68,4%	<b>+70,2%</b>	-7,2%	<b>-2,0%</b>	+198,9%	<b>+227,0%</b>	-13,1%	<b>-7,5%</b>
<b>CA total</b>	<b>+25,6%</b>	<b>+21,7%</b>	<b>+29,4%</b>	<b>+30,8%</b>	<b>+20,5%</b>	<b>+27,2%</b>	<b>+30,0%</b>	<b>+42,3%</b>	<b>+32,0%</b>	<b>+40,5%</b>