



SOITEC PUBLIE LE CHIFFRE D’AFFAIRES DU 3^{EME} TRIMESTRE DE SON ANNEE FISCALE 2021-2022

- Le chiffre d’affaires du 3^{ème} trimestre 2021-2022 atteint le niveau record de 208 M€, en croissance de 40% à taux de change constants par rapport au 3^{ème} trimestre 2020-2021
- Le chiffre d’affaires des 9 premiers mois 2021-2022 s’élève à 581 M€, en hausse de 48% à taux de change constants par rapport aux 9 premiers mois de l’exercice 2020-2021
- L’objectif de chiffre d’affaires pour l’ensemble de l’exercice 2021-2022 est confirmé à environ 975 M\$, en croissance d’environ 45 % à taux de change constants
- L’objectif de marge d’EBITDA¹ de l’Electronique² pour l’exercice 2021-2022 est également confirmé à un niveau d’environ 34% avec un potentiel pour atteindre environ 35%

Bernin (Grenoble), France, le 26 janvier 2022 – Soitec (Euronext Paris), un leader mondial de la conception et la production de matériaux semi-conducteurs innovants, annonce ce jour un chiffre d’affaires consolidé de 207,6 millions d’euros pour le 3^{ème} trimestre de l’exercice 2021-2022 (clos le 31 décembre 2021), en hausse de 39,6% par rapport au chiffre d’affaires de 148,7 millions d’euros réalisé au 3^{ème} trimestre 2020-2021. Cette hausse résulte d’une croissance de 39,7% à taux de change constants conjuguée à un effet de change négatif de 0,1%.

Par rapport au 2^{ème} trimestre 2021-2022, le chiffre d’affaires du 3^{ème} trimestre progresse de 6,9% à taux de change constants, ce qui constitue le sixième trimestre consécutif enregistrant une

¹ L’EBITDA représente le résultat opérationnel (EBIT) avant dépréciations, amortissements, éléments non monétaires liés aux paiements fondés sur les actions et aux variations des provisions sur les éléments de l’actif courant et des provisions pour risques et charges, sans inclure de résultat sur cessions d’actifs. Cet indicateur de performance alternatif est une mesure quantitative non IFRS, utilisée pour mesurer la capacité de l’entreprise à générer de la trésorerie à partir de ses activités opérationnelles. L’EBITDA n’est pas défini par les normes IFRS et ne saurait être considéré comme une alternative à un quelconque autre indicateur financier.

² La marge d’EBITDA de l’Electronique est égale au ratio EBITDA des activités poursuivies / Chiffre d’affaires.

croissance organique séquentielle positive d'un trimestre sur l'autre depuis le 1^{er} trimestre 2020-2021.

Paul Boudre, Directeur général de Soitec a déclaré : « **Avec un nouveau trimestre record nous sommes parfaitement en ligne pour atteindre à la fois nos objectifs de croissance de chiffre d'affaires et de marge d'EBITDA sur l'ensemble de l'année. Notre performance continue d'être soutenue par le déploiement de la 5G dans les communications mobiles ainsi que par la poursuite de la reprise de l'industrie automobile, tandis que nous profitons d'une accélération dans les appareils intelligents.**

Parallèlement à cette forte croissance, c'est avec enthousiasme que nous continuons à progresser dans la mise en œuvre de nos engagements en matière environnementale avec la validation de nos objectifs par le Comité de pilotage de la Science Based Targets initiative (SBTi) », a ajouté Paul Boudre.

Chiffre d'affaires consolidé du 3^{ème} trimestre 2021-2022 (données non auditées)

	T3 2020-21	T3 2021-22	T3 2021-22 / T3 2020-21	
			% en données publiées	% à taux de change constants
(En milliers d'euros)				
Plaques de 150/200 mm	64 762	85 934	+33%	+33%
Plaques de 300 mm	76 655	115 662	+51%	+51%
Licences et autres revenus	7 260	5 973	-18%	-18%
Chiffre d'affaires total	148 678	207 569	+40%	+40%

Le chiffre d'affaires consolidé du 3^{ème} trimestre 2021-2022 a enregistré une croissance de 40% à taux de change constants par rapport au 3^{ème} trimestre 2020-2021. Cette croissance a été soutenue par une solide performance de l'ensemble des produits sur chacun des marchés finaux de Soitec.

Soitec a profité de la poursuite de la progression de son activité dans les **communications mobiles**, son premier marché final, qui continue d'être portée par le déploiement de la 5G, ce qui se traduit par une hausse des ventes de substrats RF-SOI dédiés aux applications de radiofréquence et des ventes de substrats POI dédiés aux filtres RF. Cette croissance a été rendue possible par la montée en régime de la production consécutive aux augmentations de capacité de l'usine de Singapour spécialisée dans les plaques SOI de 300 mm et de l'unité de Bernin III dédiée aux substrats POI de 150 mm.

Soitec a enregistré une nouvelle solide performance dans l'**automobile et l'industrie**, comme en témoigne la forte hausse des ventes de substrats Power-SOI qui continuent de bénéficier de la reprise soutenue du marché automobile.

Soitec a également enregistré une forte augmentation de ses ventes liées aux **appareils intelligents** grâce à une progression de ses ventes de substrats FD-SOI pour les objets connectés et les applications de *edge computing* ainsi que de ses ventes de substrats Photonics-SOI pour les centres de données.

Ventes de plaques de 150/200 mm

Les plaques de 150 et 200 mm sont essentiellement destinées aux applications de radiofréquence – y compris les filtres – et, dans une moindre proportion, aux applications de puissance. Au 3^{ème} trimestre 2021-2022, les ventes de plaques de 150/200 mm ont atteint 85,9 millions d'euros, enregistrant une croissance de 33% à taux de change constants par rapport au 3^{ème} trimestre 2020-2021. Ceci reflète une forte augmentation des volumes de plaques de POI (150 mm) produites à Bernin III, une hausse de la production de plaques de 200 mm à Bernin I, ainsi que des volumes plus élevés produits par Simgui, le partenaire de Soitec basé à Shanghai.

La croissance des ventes de plaques de 150/200 mm a été portée par :

- Des ventes de substrats **RF-SOI en 200 mm** plus élevées qu'au 3^{ème} trimestre 2021-2022,
- Une forte augmentation des ventes de substrats **Power-SOI** par rapport au 3^{ème} trimestre 2020-2021, confirmant la reprise soutenue du secteur automobile observée depuis le 4^{ème} trimestre 2020-2021,
- Une augmentation des ventes de substrats **POI (Piezoelectric-on-Insulator)** par rapport au 3^{ème} trimestre 2020-2021, reflétant la montée en régime de la production à Bernin III permettant de répondre à la demande croissante en substrats POI pour les filtres RF équipant les smartphones.

Par rapport au niveau élevé enregistré au 2^{ème} trimestre 2021-2022, les ventes de plaques de 150/200 mm ont été stables à taux de change constants, la légère croissance des ventes de substrats RF-SOI compensant un niveau marginalement plus faible des ventes de RF-SOI en 200 mm et de Power-SOI.

Ventes de plaques de 300 mm

Les ventes de plaques de 300 mm ont atteint 115,7 millions d'euros au 3^{ème} trimestre 2021-2022, soit une hausse de 51% à taux de change constants par rapport au 3^{ème} trimestre 2020-2021. Cette hausse résulte d'une forte augmentation des volumes produits à Bernin II et à Singapour.

Les ventes de substrats **RF-SOI en 300 mm** ont enregistré une forte croissance par rapport au 3^{ème} trimestre 2020-2021. Celles-ci continuent d'être portées par le déploiement des smartphones 5G et par l'augmentation des composants dédiés à la radiofréquence contenus dans chaque smartphone permettant une plus grande efficacité des communications mobiles.

Les ventes de substrats **FD-SOI** ont continué de progresser et atteint un niveau nettement supérieur à celui du 3^{ème} trimestre 2020-2021, la technologie FD-SOI apportant une valeur croissante aux applications dans chacun des trois marchés finaux de Soitec, à savoir les appareils intelligents, l'automobile et l'industrie, ainsi que les communications mobiles, en particulier les modules 5G à ondes millimétriques

Les ventes de substrats **Imager-SOI**, qui permettent la captation d'images en 3D pour les applications de reconnaissance faciale utilisées par les smartphones, ont atteint un niveau presque équivalent au niveau élevé des ventes réalisées au 3^{ème} trimestre 2020-2021.

Enfin, les ventes de substrats **Photonics-SOI**, destinés notamment aux centres de données, ont été nettement supérieures à celles du 3^{ème} trimestre 2020-2021, confirmant la bonne tendance enregistrée depuis le 4^{ème} trimestre 2020-2021.

Par rapport au 2^{ème} trimestre 2021-2022, les ventes de plaques de 300 mm ont enregistré une croissance séquentielle de 13% à taux de change constants.

Licences et autres revenus

Les revenus de licences et autres revenus ont atteint 6,0 millions d'euros au 3^{ème} trimestre 2021-2022 contre 7,3 millions d'euros au 3^{ème} trimestre 2020-2021.

Chiffre d'affaires consolidé des 9 premiers mois 2021-2022 (données non auditées)

	9m 2020-21	9m 2021-22	9m 2021-22 / 9m 2020/21	
			% en données publiées	% à taux de change constants
(En milliers d'euros)				
Plaques de 150/200 mm	203 183	250 096	+23%	+26%
Plaques de 300 mm	181 801	313 191	+72%	+77%
Licences et autres revenus	18 069	17 378	-4%	-3%
Chiffre d'affaires total	403 053	580 665	+44%	+48%

Le chiffre d'affaires consolidé des 9 premiers mois de l'exercice 2021-2022 a atteint 580,7 millions d'euros, ce qui constitue un niveau historique record. Il a crû de 44,1% par rapport aux 403,1 millions d'euros réalisés au cours des 9 premiers mois de l'exercice 2020-2021. Ceci résulte de la conjonction d'une croissance à taux de change constants de 48,0% et d'un effet de change négatif de 3,9%.

Les ventes de plaques de 150/200 mm ont crû de 26% à taux de change constants par rapport aux 9 premiers mois de l'exercice 2020-2021 tandis que les ventes de plaques de 300 mm ont augmenté de 77% à taux de change constants.

Plan de succession du Directeur Général

Suite au plan de succession de sa Direction générale annoncé le 19 janvier 2022, le Conseil d'administration de Soitec, y compris le Directeur général, Paul Boudre, s'est réuni pour des discussions constructives sur les questions de gouvernance. Le Conseil d'administration est déterminé à viser les plus hauts standards en matière de gouvernance d'entreprise.

Le comité exécutif de Soitec a exprimé au Conseil d'administration son engagement à travailler en étroite collaboration avec le successeur désigné de Paul Boudre, Pierre Barnabé, afin d'assurer une transition de leadership efficace. À cette fin, Pierre Barnabé a rencontré le comité exécutif de Soitec le lundi 24 janvier 2022.

Les différentes parties ont réaffirmé leur détermination à assurer la réussite de la mise en œuvre du plan de succession, à rester pleinement focalisées sur le service aux clients et à atteindre les objectifs fixés dans la feuille de route stratégique 2026 de Soitec.

Principaux événements du trimestre

Acquisition de NOVASiC destinée à renforcer la technologie des substrats en carbure de silicium

Le 30 novembre 2021, Soitec a annoncé la signature d'un accord en vue d'acquérir 100% du capital de NOVASiC, une société technologique de pointe spécialisée dans le polissage et le rafraîchissement des plaques, afin de soutenir le développement de SmartSiC™, son produit en propre basé sur du carbure de silicium. La transaction a été finalisée le 29 décembre 2021.

Soitec s'engage à réduire ses émissions de gaz à effet de serre pour limiter le réchauffement climatique à 1,5°C

Le 7 décembre 2021, Soitec a obtenu la validation de ses objectifs de réduction de ses émissions de gaz à effet de serre par le Comité de pilotage de la Science Based Targets initiative (SBTi), attestant que les ambitions de Soitec sont conformes aux niveaux requis pour limiter le réchauffement de la planète à 1,5°C. Soitec s'est engagée à réduire d'ici à 2026 ses émissions directes de gaz à effet de serre (« scope 1 et 2 ») de 25,2% en termes absolus par rapport à 2020 ainsi que ses émissions indirectes (« scope 3 ») de 35,3% par million d'euros de valeur ajoutée par rapport à 2020.

Evénements post-clôture

L'institut de Microélectronique de l'agence A*STAR et Soitec vont développer la prochaine génération de semi-conducteurs en carbure de silicium

L'Institut de Microélectronique (IME - Institute of MicroElectronics), une entité de l'Agence pour la science, la technologie et la recherche (A*STAR), et Soitec (Euronext Paris) ont annoncé un partenariat de recherche pour développer la prochaine génération de dispositifs semi-conducteurs en carbure de silicium (SiC), destinés à alimenter les véhicules électriques et les appareils électroniques à haute tension avancés.

Dolphin Design ouvre un centre de processing à Singapour

Dolphin Design, une société spécialisée dans la conception de puces innovantes, a annoncé sa décision d'ouvrir sa nouvelle unité dédiée à l'Edge Computing et à l'Intelligence Artificielle au sein de l'usine de Soitec à Singapour. La vision de Dolphin Design consiste à permettre à une communauté la plus large possible de spécialistes des semi-conducteurs dédiés à l'Intelligence Artificielle et à l'Edge Computing appliqués à l'Internet des Objets (IoT) de fournir des produits avec la meilleure efficacité énergétique couplée à une performance optimale. Soitec détient une participation de 80% dans Dolphin Design.

Perspectives 2021-2022

Soitec confirme son objectif de chiffre d'affaires pour l'ensemble de l'exercice 2021-2022 à un niveau d'environ 975 millions de dollars US, ce qui représente une croissance d'environ 45 % à taux de change constants.

Soitec confirme également son objectif de marge d'EBITDA¹ de l'Electronique² pour l'exercice 2021-2022 à un niveau d'environ 34% avec un potentiel pour atteindre environ 35%.

#

La conférence téléphonique analystes et investisseurs dédiée au chiffre d'affaires du 3^{ème} trimestre 2021-2022 se tiendra en anglais le 27 janvier à 8h00 du matin (heure de Paris).

Une retransmission en direct de la conférence téléphonique sera accessible à l'adresse suivante : https://channel.royalcast.com/soitec/#!/soitec/20220127_1

#

Agenda

Le chiffre d'affaires du 4^{ème} trimestre 2021-2022 sera publié le 27 avril 2022, après bourse.

#

Disclaimer

Ce document est fourni par Soitec (la « Société ») à titre d'information uniquement.

L'activité commerciale et la situation financière de la Société sont décrites dans le Document d'Enregistrement Universel 2020-2021 de la Société (qui inclut notamment le Rapport Financier annuel 2020-2021) déposé auprès de l'Autorité des marchés financiers (« AMF ») sous le numéro D.21-0681 en date du 5 juillet 2021 ainsi que dans le Rapport Financier semestriel 2021-2022 publié le 2 décembre 2021. La version française du Document d'Enregistrement Universel 2020-2021 et du Rapport Financier semestriel 2021-2022, ainsi qu'une traduction anglaise à titre informatif de ces deux documents peut être consultée sur le site Internet de la Société (www.soitec.com), à la rubrique Entreprise - Investisseurs - Rapports financiers.

Votre attention est attirée sur les facteurs de risque décrits au chapitre 2.1 du Document d'Enregistrement Universel 2020-2021.

Ce document contient des informations sommaires et doit être lu conjointement avec le Document d'Enregistrement Universel 2020-2021 et le Rapport Financier semestriel 2021-2022.

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 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 2.1 du Document d'Enregistrement Universel 2020-2021 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.

#

A propos de Soitec

Soitec (Euronext, Tech 40 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 3 500 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 Etats-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 et suivez-nous sur Twitter : @Soitec_FR.

Relations investisseurs :

Steve Babureck
+33 6 16 38 56 27
+65 9231 9735
steve.babureck@soitec.com

Contacts medias :

Isabelle Laurent
+33 1 53 32 61 51
isabelle.laurent@oprqfinancial.fr

Fabrice Baron
+33 1 53 32 61 27
fabrice.baron@oprqfinancial.fr

#

Soitec est une société anonyme à conseil d'administration au capital de 70 301 160,00 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.

#

Annexe

Chiffres d'affaires consolidés (3^{ème} trimestre 2021-2022 non audité)

CA trimestriels <i>En milliers d'Euros</i>	T3		T4		T1		T2		T3	
	2019-20	2020-21	2019-20	2020-21	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22	2020-21	2021-22
150/200 mm	61 885	64 762	91 623	74 193	67 392	79 090	71 029	85 071	64 762	85 934
300 mm	65 133	76 655	103 895	94 850	41 269	95 914	63 877	101 615	76 655	115 662
Licences et autres revenus	8 264	7 260	8 299	11 666	4 961	5 422	5 848	5 983	7 260	5 973
Total CA	135 282	148 678	203 817	180 708	113 622	180 427	140 754	192 668	148 678	207 569

CA trimestriels <i>(vs. même période de l'exercice précédent)</i>	T3 2020-21		T4 2020-21		T1 2021-22		T2 2021-22		T3 2021-22	
	% en publié	% à périm. et taux de change const ¹	% en publié	% à périm. et taux de change const ¹	% en publié	% à périm. et taux de change const ¹	% en publié	% à périm. et taux de change const ¹	% en publié	% à périm. et taux de change const ¹
150/200 mm	+4,6%	+9,1%	-19,0%	-14,4%	+17,4%	+24,2%	+19,8%	+22,3%	+32,7%	+32,8%
300 mm	+17,7%	+23,3%	-8,7%	-2,9%	+132,4%	+148,9%	+59,1%	+63,1%	+50,9%	+51,0%
Licences et autres revenus	-12,1%	-11,0%	+40,6%	+42,3%	+9,3%	+12,0%	+2,3%	+3,2%	-17,7%	-17,7%
Total CA	+9,9%	+14,7%	-11,3%	-6,2%	+58,8%	+69,0%	+36,9%	+40,0%	+39,6%	+39,7%

¹ Évolution à taux de change constants et périmètre de consolidation comparable :

- Il n'y a pas d'effet de périmètre aux T3 2020-21, T4 2020-2021, T1 2021-2022, T2 2021-2022 et T3 2021-2022

#