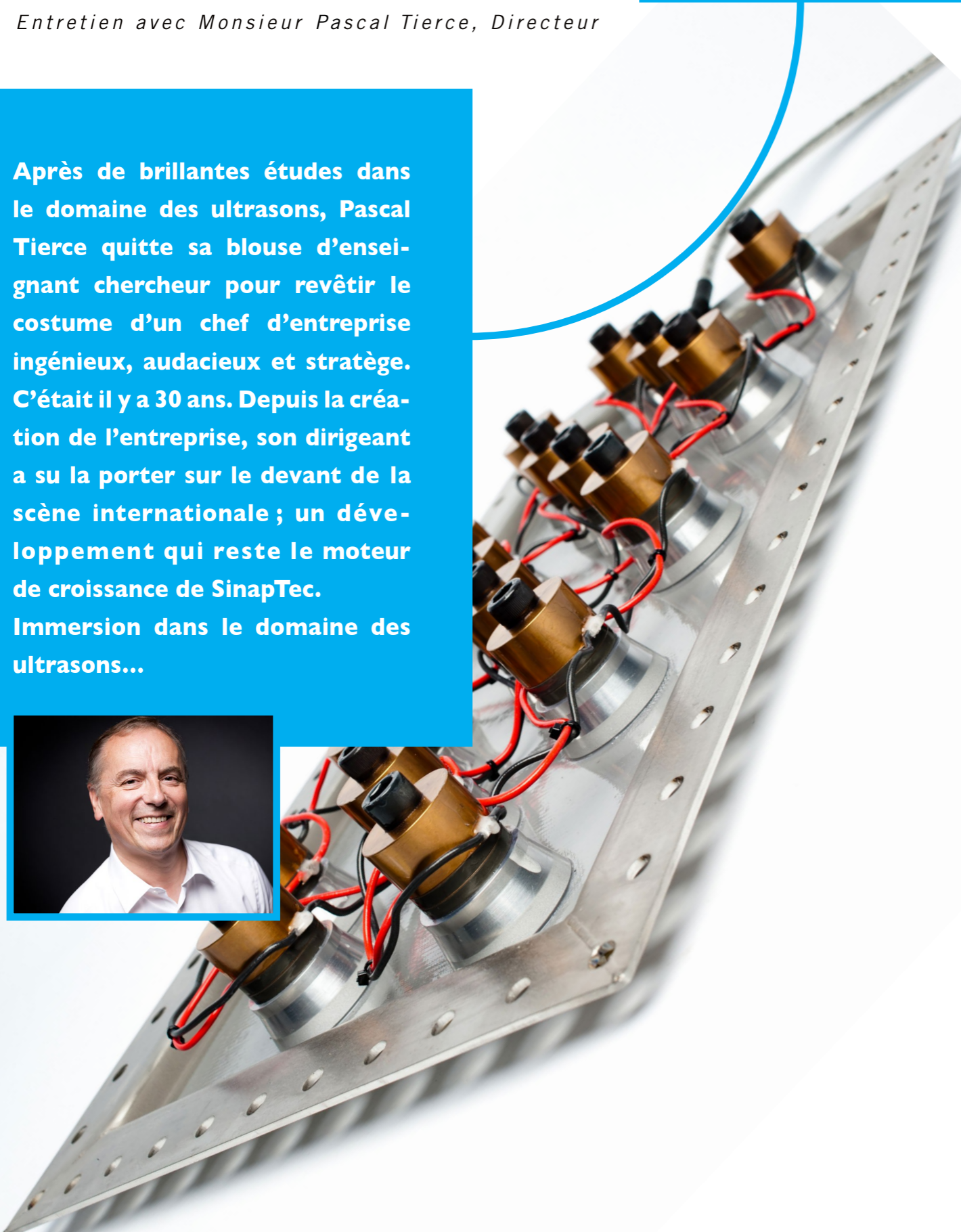


*Passion et savoir-faire au cœur de la technologie des ultrasons*

Après de brillantes études dans le domaine des ultrasons, Pascal Tierce quitte sa blouse d'enseignant chercheur pour revêtir le costume d'un chef d'entreprise ingénieux, audacieux et stratège. C'était il y a 30 ans. Depuis la création de l'entreprise, son dirigeant a su la porter sur le devant de la scène internationale ; un développement qui reste le moteur de croissance de SinapTec. Immersion dans le domaine des ultrasons...



## Une "technologie" flexible et aboutie

Selon Pascal Tierce, les ultrasons offrent une multitude d'applications et d'opportunités marchés qui n'ont pas encore été exploitées. "Historiquement, le nettoyage et le soudage par ultrasons sont parmi les applications les plus répandues mais au fil du temps, nous avons développé la technologie pour répondre à de nombreuses applications innovantes et aux besoins spécifiques de certains de nos clients, y compris pour des demandes auxquelles nous n'avions pas forcément pensé..."

Développer de nouvelles applications nécessitait par le passé d'importants efforts, induisant un processus long et coûteux ; autant de freins naturels à l'innovation chez nos clients et pour la croissance du marché.

En 2012, capitalisant sur plus de 25 années d'expérience, et nous appuyant sur les dernières technologies numériques, nous avons développé un nouveau concept de générateur ultrasons dont la technologie a tellement été poussée par l'entreprise qu'elle permet d'implémenter rapidement n'importe quelle application ultrasons chez nos clients, avec des possibilités de mise en œuvre personnalisée, rapide, efficace et moins coûteuse.

De fait, notre technologie, protégée par plus de 30 brevets dans le monde, se veut à la fois flexible, parce qu'elle s'adapte aux besoins de nos clients, et aboutie parce qu'elle bénéficie d'un savoir-faire de 30 ans."

## Un développement bien pensé et différenciateur par rapport à la concurrence

Pascal Tierce n'est pas le genre de chef d'entreprise qui n'ose pas. Fidèle à son intuition et à l'écoute du marché, ce dirigeant a poussé différemment le développement de l'entreprise. SinapTec n'est pas un spécialiste du nettoyage ultrasons ou du soudage par ultrasons, mais propose sa technologie pour le nettoyage, le soudage et bien entendu, pour toutes les déclinaisons des

applications des ultrasons : découpe, pulvérisation, liquid processing de laboratoire ou industriel... C'est un spécialiste des ultrasons au service des intégrateurs et/ou utilisateurs finaux en quête d'une expertise et d'une technologie de pointe.

Ainsi, un effet de levier s'est opéré au bénéfice de la croissance de l'entreprise devenue l'interlocuteur privilégié des intégrateurs, constructeurs d'équipements, distributeurs et de certains utilisateurs finaux utilisant la technologie des ultrasons. Une croissance significative (avec une part à l'export de 30 % du chiffre d'affaires) destinée à se pérenniser.



*"Notre force, c'est d'offrir l'une des meilleures technologies disponibles sur le marché pour toutes les applications ultrasons standards ou innovantes, ce qui nous permet d'atteindre la plupart des domaines de l'industrie et de la recherche."*

## Des perspectives de développement exponentiel

Dans un monde où il est sans cesse question d'externalisation des échanges, Pascal Tierce a bien compris la nécessité de mettre l'accent sur son développement à l'export. Son objectif : "Atteindre 80 % du chiffre d'affaires à l'export d'ici 3 à 4 ans avec pour cibles principales l'Europe et l'Asie du Sud-Est". Gageons qu'avec le renforcement de l'équipe commerciale à l'export, la croissance de son réseau de distribution et le bon sens avéré de son créateur, SinapTec a de beaux jours de développement à l'international devant elle !



### FICHE SIGNALÉTIQUE

### SINAPTEC



**ACTIVITÉ PRINCIPALE :** Conception, production et vente de dispositifs de génération d'ultrasons pour toute application de l'industrie ou de laboratoire. Bureau d'études et d'ingénierie en technologie des ultrasons.

**COORDONNÉES :** Adresse : 7, Avenue Pierre-et-Marie-Curie  
Code postal : 59260 • Ville : LEZENNES • Pays : FRANCE

Tél. société : +33 (0)3 20 61 03 89 • Fax société : +33 (0)3 20 61 72 98

**SITE INTERNET :** [www.sinaptec.fr](http://www.sinaptec.fr) • [www.lab-ultrasonic.com](http://www.lab-ultrasonic.com) • [www.sinaptec-ultrasonic-cleaning.com/fr](http://www.sinaptec-ultrasonic-cleaning.com/fr) •  
**E-MAIL :** [sinaptec@sinaptec-ultrasonic.com](mailto:sinaptec@sinaptec-ultrasonic.com)

**CONTACTS :** PDG : M. Pascal TIERCE • BU Manager Innovation : M. Pierre-Marie TIERCE •  
BU Manager Cleaning : M. Michaël BERNARD.

**INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :** C.A. : 1,5 M € - 3 M € • Nombre de salariés : 20 • % Export : 30 • Code NAF : 7112B

**ACTIVITÉS :** Fourniture de dispositifs ultrasons pour toute application de l'Industrie et de la recherche • Production de générateurs et sources ultrasons pour le soudage, le nettoyage, et plus généralement pour l'Industrie et la Recherche... • Assistance technique et accompagnement à la mise en œuvre de nos équipements ultrasons.

**MOYEN DE PRODUCTION :** Unité de fabrication de systèmes ultrasons : générateurs électroniques • Sources ultrasons • Bureau d'études et de développement ultrasons.

**MARCHÉS CLIENTS • Marchés :** Biologie • Médical • Agroalimentaire • Nucléaire • Industrie mécanique.  
• **Clients :** Laboratoires : distributeurs et revendeurs • Industries : Intégrateurs OEM • Fabricants de machines de nettoyage, de traitement de surface, de soudage • Fabricant de matériels de laboratoire ou industriel.

**PAYS OU ZONES D'EXPORTATION :** Europe • Asie.

*SinapTec est une PME indépendante française avec plus de 30 ans d'expérience dans le développement de dispositifs ultrasons pour la recherche et l'industrie.*

*SinapTec développe et produit sa technologie pour des clients utilisant les ultrasons sans qu'ils aient besoin d'en maîtriser la technologie. Les générateurs NextGen, protégés par plus de 30 brevets, et les transducteurs de SinapTec se déclinent en une grande variété de modèles destinés à de multiples applications pour de nombreux secteurs de l'industrie : traitement de surface, pharmacie, biologie, laboratoires de recherche, éco-procédés, médical, industrie mécanique, énergies nucléaire et renouvelable, etc.*

*SinapTec accompagne ses partenaires et clients dans le choix de la solution la mieux adaptée à leur besoin, assure la fabrication de la solution et apporte son assistance lors de l'installation et la mise en œuvre.*