

COMMUNIQUÉ DE PRESSE  
26 novembre 2025

**TROPHÉES INPI 2025 :  
LES CINQ ENTREPRISES LAURÉATES SONT... CRISTEL, LATTICE  
MEDICAL, NETRI, VERMON SA ET SOUNDUCT QUI REÇOIT LE  
TROPHÉE INPI-FRANCE 2030**



- **CRISTEL (Bourgogne-Franche-Comté)**  
Lauréate de la catégorie Industrie, Cristel propose de sublimer vos créations culinaires en fabriquant des articles culinaires en inox haut de gamme.
- **LATTICE MEDICAL (Hauts-de-France)**  
Lauréate de la catégorie Recherche Partenariale, Lattice Medical facilite la reconstruction des tissus.
- **NETRI (Auvergne-Rhône-Alpes)**  
Lauréate de la catégorie Start-up, Netri révolutionne l'industrie pharmaceutique en exploitant le pouvoir des neurones.
- **VERMON SA (Centre-Val de Loire)**  
Lauréate de la catégorie Export, Vermon SA développe des sondes échographiques innovantes pour un diagnostic médical de précision.
- **SOUNDUCT (Grand Est)**  
Lauréate du trophée INPI-France 2030, Sounduct repense l'audiologie en proposant une approche innovante de correction auditive par double conduction osseuse.

« Les Trophées INPI sont bien plus qu'une récompense : ils reflètent une prise de conscience collective de l'importance d'une stratégie de propriété industrielle solide. Ces cinq entreprises lauréates prouvent que la protection et la valorisation des actifs immatériels constituent un avantage concurrentiel décisif, que ce soit à l'export, dans la recherche ou dans l'industrie. Bravo ! » **Pascal Faure, directeur général de l'INPI.**

« Systématiquement, en tant qu'investisseur, je regarde la manière dont les entreprises protègent leurs marques, leurs designs et leurs innovations techniques. La propriété industrielle requiert des moyens financiers et des compétences : toutes les entreprises ont des progrès à faire. C'est pourquoi je tiens à saluer particulièrement les lauréats Trophées INPI 2025 : leur démarche exemplaire constitue une source d'inspiration pour l'ensemble de l'écosystème. » **Geoffroy Roux de Bézieux, président du jury Trophées INPI 2025**

**Cinq entreprises ont reçu un Trophée INPI 2025** à l'occasion d'une cérémonie organisée ce mercredi 26 novembre à Paris.

Les lauréats des Trophées INPI 2025 se sont vu remettre leur trophée dans **quatre catégories - Export, Start-up, Industrie et Recherche partenariale** - par Pascal Faure, Directeur général de l'INPI, Geoffroy Roux de Bézieux, Président de *Notus Technologies*, et président du jury, Dominique Poiroux, Président de *HealthyNvest* et président du Conseil d'administration de l'INPI et Emmanuel Potdevin, Président de la CNCPI (Compagnie nationale des conseils en propriété industrielle).

Le **Trophée INPI-France 2030** a quant à lui été remis par Charles-Edouard Escurat, Directeur de l'Agence Innovation en Santé au Secrétariat général pour l'investissement (SGPI).

## LE JURY DES TROPHÉES INPI 2025



De gauche à droite : Geoffroy Roux de Bézieux, président du jury INPI 2025 et de *Notus Technologies* ; Oriane Chenain, cheffe du service de la compétitivité, de l'innovation et du développement des entreprises (DGE) ; Pascal Faure, directeur général de l'INPI ; 2e rang : Sophie Rémont, directrice de l'expertise et des programmes (Bpifrance) ; Christine Kertesz, responsable du département relations adhérents et enseignement (Groupe Afnor) ; Maximilien Vermandel, président de *Hemerion* ; 3e rang : Diogo Costa Cunha, maître de conférence (CEIPI) ; Anne-Laure Halphen, directrice générale (Réseau C.U.R.I.E) ; Didier Boulogne, directeur général délégué en charge de l'export (Business France) ; 4e rang : Roland de la Brosse, PDG de *Adhex* ; Jean-Baptiste Guillaumin, directeur de cabinet du directeur général (DGRI) ; 5e rang : Denis Monégier du Sorbier, avocat associé (APEB) ; Nicolas Martin, vice-président (Unifab) ; Géraldine Guéry-Jacques, présidente (ASPI) ; Emmanuel Potdevin, président (CNCPI) ; Stéphane Amalfi, Directeur R&D de *Quantum Surgical*.

## LAURÉAT CATÉGORIE INDUSTRIE

CRISTEL, SUBLIMER VOS CREATIONS CULINAIRES

Fesches-le-Châtel, Bourgogne-Franche-Comté

● DATE DE CREATION : 1986 ● CA 2024 : 30 M€ / BUDGET R&D : 500K€ / BUDGET PI : 150K€ ● 4 BREVETS / 31 MARQUES / 34 DESSINS ET MODELES



Cristel incarne l'excellence française dans l'art culinaire. Depuis son usine de Fesches-le-Châtel, cette entreprise familiale labellisée « Entreprise du Patrimoine Vivant » conçoit et fabrique des articles culinaires haut de gamme en inox garantis à vie, certifiés Origine France Garantie. À l'avant-garde depuis 1986 avec l'invention du concept de service à poignée amovible, elle exporte aujourd'hui ses produits dans plus de 50 pays. L'ETI de 120 salariés conjugue performance industrielle et responsabilité environnementale, tout en plaçant le design et la qualité au cœur de sa stratégie. Fidèle à son ADN d'innovateur, Cristel a développé une stratégie de propriété industrielle offensive afin de sécuriser chacune de ses créations et de renforcer sa position de leader. Face à un marché en constante évolution, l'entreprise mise sur une protection rigoureuse de ses produits pour préserver son avance technologique et esthétique.

*« Notre plus gros défi, outre la gestion de développements commerciaux très importants ces dernières années, c'est de rester leader et de conserver cette image de marque créative et innovante. Ce trophée INPI nous encourage d'autant plus à poursuivre sans relâche nos recherches, tant sur les matériaux que sur le design, pour chaque nouvelle création. »*

**Damien Dodane, directeur général délégué de Cristel.**

## LAURÉAT CATÉGORIE RECHERCHE PARTENARIALE

LATTICE MEDICAL, Faciliter la reconstruction des tissus  
Loos, Hauts-de-France

● DATE DE CREATION : 2017 ● CA 2024 : 131k€ / BUDGET R&D : 1,5M€ / BUDGET PI : 150K€ ● 3 FAMILLES DE BREVETS / 2 MARQUES



Pionnière dans la reconstruction mammaire par implants résorbables, Lattice Medical porte une innovation aussi révolutionnaire qu'humaine : redonner espoir aux femmes ayant subi une mastectomie après un cancer du sein. Cette entreprise française de 25 collaborateurs développe MATTISSE, un implant mammaire imprimé en 3D à partir de matériaux bio résorbables. Son principe ? L'implant permet la régénération du tissu adipeux de la patiente, puis se résorbe pour reconstituer un volume mammaire sans corps étranger permanent. Lattice Medical a bâti une stratégie de propriété intellectuelle robuste pour protéger ses innovations : elle possède un portefeuille de brevets qui protège MATTISSE mais aussi de nouveaux développements comme RODIN, une solution pour la réparation des grands défauts du tissu sous-cutané qui ouvre de nouvelles perspectives thérapeutiques. En janvier 2024, l'entreprise a lancé les essais cliniques de MATTISSE, une étape majeure vers la commercialisation et une transformation durable de la reconstruction mammaire.

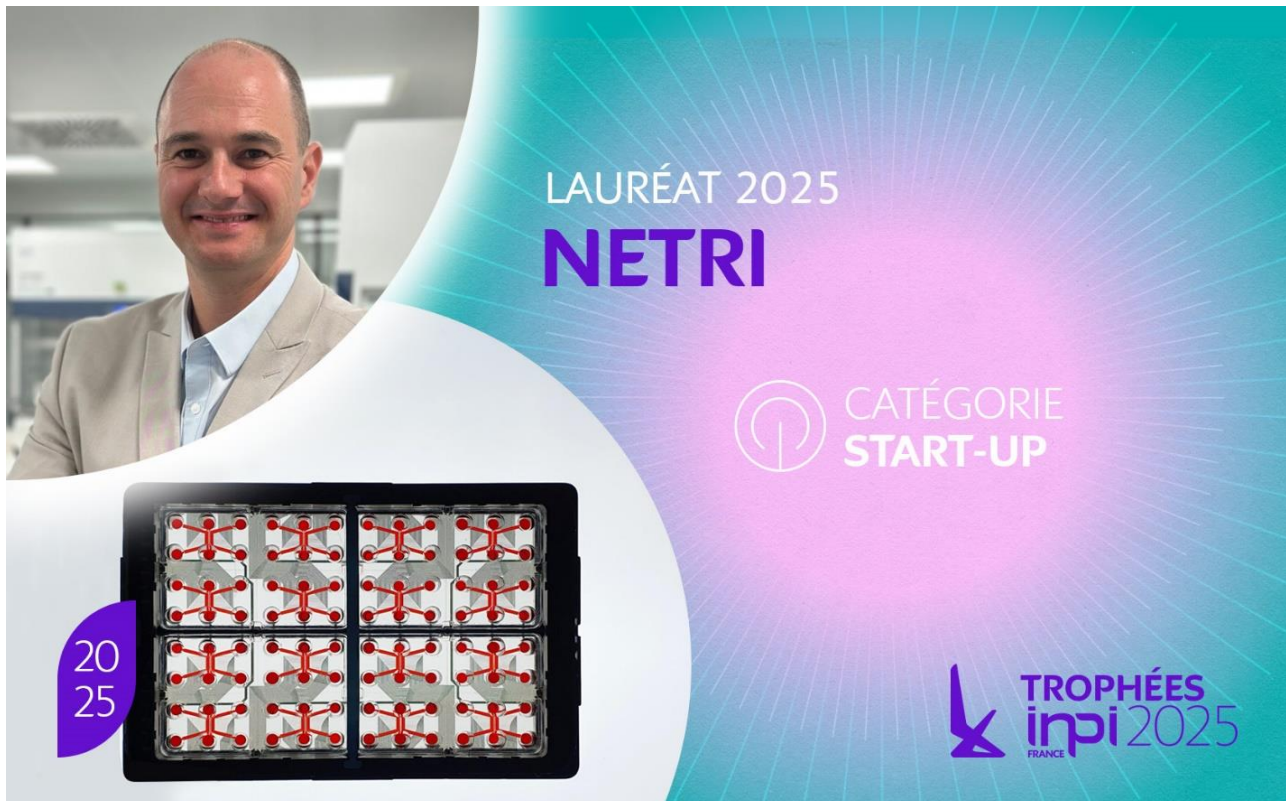
*« Les délais de développement des innovations médicales sont très longs. Pour y répondre, nous cherchons toujours à étendre nos brevets existants, afin de conserver des droits actifs sur nos solutions. En parallèle, nous enrichissons notre portefeuille de titres avec de nouveaux dépôts grâce à de nouvelles innovations. Recevoir ce trophée INPI est une reconnaissance du travail accompli. »*

**Julien Payen, président et cofondateur de Lattice Medical.**

# LAURÉAT CATÉGORIE START-UP

NETRI, Exploiter le pouvoir des neurones  
Lyon, Auvergne-Rhône-Alpes

● DATE DE CREATION : 2018 ● 16 BREVETS / 7 MARQUES



NETRI bouleverse le développement pharmaceutique avec Neurons-as-a-Sensor (NaaS), une plateforme d'« organes-sur-puce » couplée à l'intelligence artificielle. Fondée en 2018 à Lyon, cette deeptech utilise des neurones humains comme capteurs pour prédire l'efficacité et la sécurité des traitements, particulièrement en oncologie. Ses dispositifs microfluidiques reproduisent l'innervation des organes et permettent d'observer en temps réel la réaction des tissus telle que la douleur liée aux thérapies. Ces technologies de rupture sont protégées par un portefeuille de brevets stratégique. Elles réduisent fortement le recours à l'expérimentation animale et bénéficient du soutien de la FDA\* aux États-Unis et de l'EMA\*\* en Europe. Avec 30 collaborateurs, dont 15 docteurs, NETRI répond à une demande industrielle croissante des laboratoires pharmaceutiques. L'entreprise investit massivement dans l'augmentation de ses capacités de production pour déployer ses solutions à grande échelle et accélérer leur adoption par l'industrie.

*« Notre mission : exploiter le pouvoir de ces neurones pour prédire l'efficacité et la sécurité de traitements, notamment contre la douleur et les effets secondaires des thérapies oncologiques. Nos brevets protègent cette innovation de rupture et rassurent nos partenaires industriels. Le Trophée INPI 2025 récompense cette stratégie où propriété intellectuelle rime avec croissance. »*

**Thibault Honegger, président de NETRI.**

\*Food and Drug Administration

\*\*European Medicines Agency

## LAURÉAT CATÉGORIE EXPORT

VERMON SA, DES SONDES ECHOGRAPHIQUES INNOVANTES POUR UN DIAGNOSTIC MEDICAL DE PRECISION

Tours, Centre-Val de Loire

- DATE DE CREATION : 1984 • CA 2024 : 70,5M€ / BUDGET R&D : 9M€ / BUDGET PI : 295K€ • 41 BREVETS / 2 MARQUES



Depuis plus de 40 ans, Vermon SA conçoit et fabrique des sondes ultrasonores sur mesure destinées aux échographes du monde entier. Basée à Tours, cette ETI familiale s'est imposée comme un acteur clé de l'imagerie médicale grâce à ses technologies de pointe : transducteurs ultrasonores à balayage électronique, matrices pour l'imagerie 3D en temps réel, capteurs miniaturisés pour implants, cathéters ou patchs. Sa capacité à personnaliser chaque sonde selon les besoins spécifiques constitue un avantage sur un marché mondial hautement concurrentiel. Soutenue par une équipe de R&D composée de 70 ingénieurs et docteurs, et un portefeuille de brevets solide, ses innovations s'exporte dans le monde : 95% de son chiffre d'affaires est réalisé à l'international. Ses principaux clients sont de grands groupes internationaux et de start-up. Vermon SA poursuit une stratégie de développement ambitieuse notamment en Asie et en Amérique du Nord, tout en développant son site de production français dans le cadre du plan France 2030.

*« Depuis six ans, nous avons renforcé notre stratégie de propriété industrielle avec la nomination d'un responsable dédié, l'alignement avec notre feuille de route technologique et le dépôt de cinq à dix demandes de brevets prioritaires par an - contre moins d'une auparavant. Nous sommes fiers de recevoir ce trophée INPI qui confirme la pertinence de nos investissements. »*  
**Bogdan Rosinski, responsable de la propriété intellectuelle de Vermon SA.**

# LAURÉAT TROPHÉE INPI-FRANCE 2030

## SOUNDUCT, REDONNER LE PLAISIR D'ENTENDRE Strasbourg, Grand Est

● DATE DE CREATION : 2021 ● BUDGET R&D : 530K€ / BUDGET PI : 71,5K€ ● 3 BREVETS / 3 MARQUES / 2 DESSINS ET MODELES



Sounduct repense l'audiologie grâce à une technologie innovante de correction auditive par double conduction osseuse. Cette medtech strasbourgeoise développe Ossiclear, un appareil auditif révolutionnaire qui permet d'entendre sans passer par l'oreille. Le principe repose sur l'ostéophonie : le son est transmis par vibration des os du crâne, contournant le tympan. Cette approche offre des solutions inédites aux personnes non appareillables par les dispositifs classiques, notamment en cas de surdités de transmission ou de malformations du conduit auditif. La start-up déploie actuellement sa ligne de production pilote et vise une première mise sur le marché au premier semestre 2026. Portée par une équipe de R&D pluridisciplinaire, Sounduct s'attaque à un enjeu de santé publique mondial : 430 millions de personnes souffrent d'un handicap auditif, dont 83% ne sont pas équipées. Accompagnée par l'INPI, l'entreprise construit un portefeuille de brevets pour protéger ses innovations et mise sur son regard d'ingénieurs « sans a priori » pour se démarquer face aux acteurs historiques du secteur.

*« Innover nécessite de coûteux investissements : des années de R&D, des salaires d'ingénieurs, des prototypages, des essais, etc. Un projet deeptech ne peut donc être viable sur le long terme que si cette innovation est valorisée décemment, et donc bien protégée et défendue. Ce trophée INPI vient saluer cet engagement et souligne l'importance de la propriété industrielle dans notre modèle de développement. »*

**Olivier Gauthier, président de Sounduct.**

Retrouvez plus d'informations sur les Trophées INPI 2025 depuis notre site [inpi.fr](http://inpi.fr) dont les interviews complètes des dirigeants d'entreprises que vous pouvez réutiliser librement :

## LES CINQ ENTREPRISES LAURÉATES TROPHÉES INPI 2025

- **CRISTEL** – lauréate catégorie Industrie :  
[Cristel : sublimer vos créations culinaires](#)
- **LATTICE MEDICAL** – lauréat catégorie Recherche Partenariale :  
[Lattice Medical : faciliter la reconstruction des tissus](#)
- **NETRI** – lauréat catégorie Start-up :  
[Exploiter le pouvoir des neurones](#)
- **VERMON SA** – lauréat catégorie Export :  
[Permettre un diagnostic par échographie précis, spécifique et sensible grâce à des sondes ultrasonores](#)
- **SOUNDUCT** – lauréat du trophée INPI-France 2030 :  
[Redonner le plaisir d'entendre](#)

## LA PRÉSENTATION DE L'INTÉGRALITÉ DES FINALISTES TROPHÉES INPI 2025

- [Trophées INPI 2025 : découvrez les 12 finalistes](#)

## LE PRÉSIDENT DU JURY DE L'ÉDITION 2025 DES TROPHÉES INPI, GEOFFROY ROUX DE BEZIEUX (*Notus Technology*) :

- [Trophées INPI : découvrez le président du jury 2025](#)

## À PROPOS DE L'INPI

L'Institut national de la propriété industrielle (INPI) est un acteur majeur de l'innovation, de l'entreprenariat et de la création en France. Il délivre les titres de propriété industrielle (brevets, marques, dessins et modèles), assure l'homologation des indications géographiques artisanales et industrielles. L'INPI agit également en faveur du développement économique par ses actions de sensibilisation et de formation grâce à son réseau national et à ses représentations internationales.

L'INPI est l'opérateur du Guichet unique pour les formalités d'entreprises (immatriculations, modifications, cessations, dépôts de comptes) et du Registre national des entreprises. Il assure la diffusion des données sur les entreprises et la propriété industrielle.

L'INPI participe activement à l'élaboration du droit dans les domaines de la propriété intellectuelle, de la lutte contre la contrefaçon, du soutien à l'innovation et à la compétitivité des entreprises, en France et à l'international. A ce titre, l'INPI représente la France dans les instances internationales.

### **Contacts presse**

**INPI (presse écrite et en ligne)**

[presse@inpi.fr](mailto:presse@inpi.fr)

**Kalamari (radio et TV)**

[inpi2025@kalamari.agency](mailto:inpi2025@kalamari.agency) Lucille Lavigne : 06 98 62 07 92 / Mélina Dahmane : 06 58 94 47 82