

MARDI 31 MARS 2026

Concours Start-up innovantes du dispositif médical : le Snitem dévoile les 12 finalistes

Le Snitem annonce les 12 start-up finalistes de son concours, qui portent des projets à fort potentiel, illustrant la diversité et le dynamisme de l'écosystème medtech français. Les gagnants seront dévoilés lors de la 11^{ème} édition de la journée start-up innovantes du dispositif médical, qui aura lieu le 9 juin à la cité des Sciences et de l'Industrie.

Ces entreprises proposent des innovations technologiques de pointe pour transformer le parcours de santé de demain, de la prévention au suivi.

Ils sont finalistes de l'édition 2026 du concours

BeLiver développe un service d'aide à la décision thérapeutique en oncologie, grâce à une analyse fine des protéines de la tumeur, couplé à de l'IA.

BlueBack propose une solution de rééducation périnéale qui associe l'EMG (technique de mesure de l'activité d'un muscle) assisté par l'IA pour prévenir et traiter les troubles pelviens.

ClearSurgery conçoit une plateforme logicielle immersive qui connecte et affiche sans fil toutes les sources d'imagerie chirurgicale, des microscopes et endoscopes aux systèmes d'échographie et robotiques pour assister les équipes au bloc opératoire.

CogniScan développe un dispositif médical portable d'imagerie cérébrale par micro-ondes pour diagnostiquer précocement les AVC.

IPerf met au point une canule artérielle avec pour but de réduire les complications vasculaires lors des ECMO (circulation sanguine extra-corporelle).

Oktoscience a mis au point un implant intelligent de neurostimulation avec pour objectif de restaurer l'activité du système nerveux dans le cas d'épilepsie résistante.

Oncelia développe une brassière intelligente (PHIBRA) dédiée à la détection précoce du cancer du sein par bioimpédance et thermographie.

Pegase Fayada Flexible Instrumentation (PFFI) élabore une Instrumentation rachidienne flexible innovante visant à préserver la mobilité après chirurgie de la colonne vertébrale.

Procope Medicals ambitionne une nouvelle génération de prothèse cardiaque avec son cœur artificiel total miniaturisé.

RainPath AI développe un logiciel médical d'IA dans le but de passer de lames de prélèvement non colorées à des images diagnostiques.

Sonomind conçoit un dispositif médical de neuromodulation par ultrasons ciblés pour traiter la dépression résistante.

Swift Imaging met en place une solution d'échographie robotisée avec retour de force pour réaliser des échographies à distance.

Ces start-up seront mises à l'honneur lors de la **11^e Journée Start-up innovantes du dispositif médical**, organisée par le Snitem, le **9 juin 2026** à la **Cité des sciences et de l'industrie à Paris** et qui rassemblera plus de 1 000 participants (start-up, industriels, investisseurs, professionnels de santé, institutionnels), autour de conférences, tables rondes, rencontres business et découvertes des innovations qui façonnent la santé de demain.

Lors de cet événement devenu incontournable pour la medtech, les participants découvriront sur scène les pitches de ces 12 finalistes.

À l'issue de ces présentations, trois prix viendront récompenser les projets les plus remarquables :

- Le **Prix du jury**, décerné par un panel d'experts du secteur (cf. encadré ci-après) ;
- Le **Coup de cœur du public**, élu par les participants de la Journée ;
- Le **Trophée RSE**.

🔗 **Plus d'informations et inscriptions à la Journée start-up** : <https://journee-start-up-dm.snitem.fr/>

Les membres du jury :

- Olivier ARSAC, *Directeur Medtronic IHS France / Suisse Romande – integrated Health Solutions* – Medtronic
- Laurence COMTE-ARASSUS, *Présidente* – Snitem
- Stéphane REGNAULT, *Président du directoire* – Vygon
- Peggy REMATIER, *Responsable sectorielle innovation* - Bpifrance
- Quentin VIROLLE, *Chef de projet Marketing digital* - Urgo France

A propos du Snitem

Créé en 1987, le Snitem est le syndicat de référence des entreprises du dispositif médical en France. Il rassemble plus de 600 entreprises, au cœur d'un écosystème de près de 88 000 emplois directs, qui conçoivent, fabriquent et commercialisent des technologies essentielles au diagnostic, au soin, à la prévention et au suivi des patients.

Acteur clé du dialogue avec les pouvoirs publics, le Snitem représente, accompagne et valorise un secteur stratégique pour l'innovation, la souveraineté sanitaire et la performance du système de santé.

www.snitem.fr

Contact : Quentin Nogues – responsable communication et relations presse : communication@snitem.fr / 07 62 34 60 62