



**SATT**  
**PARIS-SACLAY**  
L'innovation en confiance

---

**Orsay, le 29 novembre 2018 - L'ENSTA ParisTech et la SATT Paris-Saclay officialisent leur première collaboration autour du projet VIVODOGMA - Jeudi 13 décembre 2018**

Retour sur la success story du projet VIVODOGMA, qui illustre parfaitement la synergie vertueuse qui s'est instaurée entre les actions menées par la SATT Paris-Saclay et la montée en puissance de l'ENSTA ParisTech dans la valorisation de la recherche.

### **Quand les projets innovants de l'ENSTA ParisTech rencontrent l'expertise de la SATT Paris-Saclay**

VIVODOGMA est issu de la rencontre entre une ambition forte de l'ENSTA ParisTech – faciliter le transfert et la valorisation de l'innovation technologique – et les actions de la SATT Paris-Saclay, acteur central de l'innovation et du transfert technologique sur le plateau de Saclay.

L'ENSTA ParisTech et ses laboratoires se sont en effet engagés résolument depuis 2016 dans des actions favorisant la consolidation de la recherche partenariale déjà existante, le transfert et la valorisation de l'innovation technologique. Cette politique de valorisation, impulsée et soutenue par la direction de l'École, s'est très rapidement répandue dans l'établissement, permettant aux enseignants-chercheurs de tirer profit des actions menées par la SATT Paris-Saclay. Les responsables scientifiques ont notamment été conseillés et accompagnés pour promouvoir davantage le potentiel de la technologie.

Ainsi, la participation à deux événements Techmeeting organisés par la SATT en 2017, a permis le rapprochement de plusieurs PME de l'écosystème avec les équipes de recherche de l'École.

Dans la même dynamique, l'unité de recherche en mécanique a soumis une candidature pour l'appel à projets maturation clôturé en octobre 2017 ; sélectionné pour faire l'objet d'un investissement, ce projet a ouvert la voie d'une collaboration pérenne avec la **SATT Paris-Saclay** au travers du projet **VIVODOGMA**.

### **Une collaboration exemplaire**

*« Cette première convention de maturation SATT Paris-Saclay ENSTA ParisTech autour du projet VIVODOGMA, qui a un fort potentiel de transfert technologique, est emblématique et concrétise la stratégie de valorisation que souhaite poursuivre l'École »* souligne Céline Giraud, chargée d'affaires

valorisation des unités ENSTA ParisTech, rattachée à la Direction du Développement, des Relations Internationales et Partenariats Entreprises de l'École.

Le projet **VIVODOGMA** a pour objectif le développement d'un distracteur magnétique implantable et piloté à distance pour le traitement de malformations maxillo-faciales chez l'enfant.

Cette initiative a débuté en 2014 avec les financements des associations S.O.R.G (Strasbourg Osteosynthesis Research Group) et NARTMF (Service de Maxillo-facial de Hôpital Necker). En 2016, la réponse à l'AAP pré-maturation IDEX a permis la réalisation d'un premier prototype.

Après une phase de co-construction, l'**ENSTA ParisTech** et la **SATT Paris-Saclay** entament, grâce à la signature de la convention de maturation, l'exécution du projet. 18 mois de travaux et 598 k€ seront nécessaires pour le transfert de cette innovation auprès d'un industriel du marché de la distraction maxillo-faciale.

Vous êtes cordialement invités, le **13 décembre 2018, à partir de 18h**, à venir partager un moment convivial autour de la première collaboration entre l'ENSTA ParisTech et la SATT Paris-Saclay.



**INSCRIPTION SOUHAITÉE AVANT LE 10 DÉCEMBRE 2018** : [communication@satt-paris-saclay.fr](mailto:communication@satt-paris-saclay.fr)

-----

**Contact Presse SATT Paris-Saclay :**

Anne-Laure AURELLE : [anne.laure-aurelle@satt-paris-saclay.fr](mailto:anne.laure-aurelle@satt-paris-saclay.fr)

**Contact Presse ENSTA ParisTech :**

Sandra LANFRANCHI : [sandra.lanfranchi@ensta-paristech.fr](mailto:sandra.lanfranchi@ensta-paristech.fr)

-----

*Communiqué de presse ENSTA ParisTech - SATT Paris-Saclay*