

## Activité

- **Valider** un produit ou une conception par la simulation numérique multi-physique, toutes disciplines confondues ;
- **Corréler** par des essais physiques avec nos partenaires essais et procéder au recalage des modèles. ;
- **Réaliser** des campagnes de mesure avec nos partenaires essais et concevoir des capteurs connectés capables de compiler et analyser les données en vue de la maintenance prédictive ;
- **Vendre** des produits logiciels associés à l'activité calculs de nos clients et les accompagner dans leur maîtrise à l'aide de notre support technique ;
- **Développer** des applications métiers dédiées au client ;
- **Former** les équipes techniques à l'utilisation de logiciels spécifiques dédiés à la simulation numérique.



Transalley

**Technopôle TRANSALLEY**

Bât. MOBILIUM

180 rue Joseph-Louis Lagrange

59300 Famars

**CIMES**  
SPÉCIALISTES EN SIMULATION NUMÉRIQUE

**Tél :** 03 27 41 62 71

**Email :**

catherine.helle@cimesfrance.fr  
arcangelo.schena@cimesfrance.fr

**Site :** cimesfrance.com

**Responsable :** Arcangelo SCHENA,  
Dirigeant

**Implantation Transalley :** 2016

## nec + ultra

La simulation numérique multi-physique est couplée à l'ingénierie d'essais et à la maîtrise de logiciels spécifiques puissants adaptés à cette activité.

## dixit

**Arcangelo SCHENA, Dirigeant**

«L'IoT et les objets connectés sont entrés dans le savoir-faire de CIMES avec ses capteurs connectés. Contactez-nous pour en savoir plus! »