



*Plus d'infos*

## LES RÉGIONALES DE L'INNOVATION

Le CEA, le Cetim et l'IFPEN TE, instituts technologiques de référence, organisent 6 rencontres dédiées à l'innovation et destinées aux PME et ETI. Objectif : leur permettre de bénéficier de la synergie des trois acteurs et d'échanger autour d'expériences concrètes et de témoignages d'industriels.

### Programme

---

**13 h 30 - Accueil des participants**

**14 h 00 - Discours d'accueil**

**14 h 30 - 16 h 15 - Tables rondes**

**14 h 30** - Innovation : fiabilisez vos développements à moindre coût par un meilleur équilibre entre simulation et essais

**15 h 05** - Efficacité énergétique : boostez les performances de vos produits par la simulation système

**15 h 40** - Compétitivité : augmentez votre productivité et votre attractivité par des investissements d'avenir

**16 h 15 - Pause et networking**

**16 h 30 - Visite du site et démonstrations**

- Démonstration du système X-Raybot, intégration des dernières avancées technologiques en robotique, détection de rayonnement X et laser : Vérifier la qualité des procédés par l'utilisation des mesures de déformations (état mécanique résiduel des pièces) et couplage avec les outils de CAO.
- Modélisation des CND par ondes ultrasonores guidées appliquées au contrôle de canalisations

- Banc d'essais multi-physiques pour contribuer à l'accélération du développement et la fiabilisation d'un pont et d'une boîte de vitesses de tracteurs

#### **17 h 30 - 19 h 00 - Cocktail et networking**

Parmi les industriels présents :

- **Diota** - Réalité augmentée pour l'industrie
- **Écheltes Riffaud** – La première échelle incendie en composites
- **Enogia** - Système de récupération d'énergie thermique
- **Holvia Porc Laval** – Assistance au geste expert
- **Kuhn Audureau** - Optimisation de systèmes de distribution d'alimentation d'élevage
- **RB3D** – ExoPush - Amplification de geste
- **ResMed** – Reconception d'orthèses buccales
- **Sarrazin Technologies** – CoboManip – Manipulation intelligente de charges
- **Sybot** – Outil automatique polyvalent – Application au ponçage
- **Vape Rail** - Capteur de serrage connecté

#### **Les dates des 6 étapes de ce tour de France :**

- Lundi 19 septembre 2016 au Cetim à Senlis
- Mardi 20 septembre 2016 au CEA à Metz\*
- Mercredi 21 septembre 2016 à l'IFPEN TE à Lyon
- Mardi 27 septembre 2016 au Technocampus à Nantes
- Mercredi 28 septembre 2016 au CEA à Bordeaux\*
- Jedi 29 septembre 2016 au CEA à Toulouse\*

\* Avec le concours de CEA Tech