

# Workshops TriRhenaTech Offensive sciences 2018

### Smart & autonomous systems

21.06.2017, 13h00  
INSA Strasbourg

### Production & Industry 4.0

26.06.2017, 14h00  
Hochschule Offenburg

### Civil engineering & Mobility

27.06.2017, 10h00  
Hochschule Karlsruhe

### Medical technologies & engineering

29.06.2017, 13h00  
Campus Schweningen, Hochschule Furtwangen

### Energy

30.06.2017, 13h00  
INES, Hochschule Offenburg

### OS 2018 - en bref

- Consortium de recherche transfrontalier
- Recherche appliquée

### Par projet:

- 1.000.000 € Budget max
- Jusqu'à 750.000 € de financements

## Pourquoi ces Workshops?

Le nouvel appel à projet de l'Offensive Sciences sera publié en janvier 2018.

Afin de soutenir l'implication des grandes écoles en sciences appliquées du Rhin supérieur dans ces projets, TriRhenaTech organise une série de Workshops d'information et de mise en réseau. Ces ateliers suivent un double objectif, il s'agit:

- d'informer les chercheurs potentiellement intéressés des modalités de participation à cet appel à projet et
- de soutenir la mise en réseau des chercheurs des grandes écoles en sciences appliquées du Rhin supérieur.

## L'Offensive Sciences 2018, qu'est-ce?

L'Offensive Sciences est une initiative commune des Lands du Bade-Wurtemberg et de Rhénanie Palatinat ainsi que de la Région Grand Est et du programme INTERREG V Rhin supérieur. L'objectif de cet instrument est de soutenir des projets transfrontaliers de recherche d'excellence dans la Région Métropolitaine Trinationale du Rhin Supérieur.

Les dimensions appliquées et novatrices des projets sont des critères centraux dans le processus de sélection des lauréats. Le taux de cofinancement est de 75 à 80 % pour un budget total maximal de 1.000.000 €.

Lors du processus de dépôt de dossier, les porteurs de projets bénéficient d'un soutien de la part du Pilier Science de la RMT.

## Quels domaines de recherche sont concernés?

Sur la base des compétences de recherches partagées par les établissements de l'alliance, cinq domaines scientifiques ont été sélectionnés :

- Energy
- Production and Industry 4.0
- Smart systems
- Medical technologies & engineering
- Civil engineering & mobility

## Comment puis-je participer?

Cinq Workshops reprenant les thématiques identifiées sont organisés, dans lesquels les chercheurs et Post-Docs / Docs intéressés sont invités à présenter leurs compétences et idées de projets dans le cadre d'une „bourse aux projets“.

Les présentations sont de courte durée et sont appuyées par un support (Poster ou PPT).

Les inscriptions se font par mail à l'adresse suivante:

[info@TriRhenaTech.eu](mailto:info@TriRhenaTech.eu)  
ou par le biais de notre [site internet](#).

Les inscriptions sont ouvertes jusqu'au **16 Juin 2017**. Les participants sont invités à transmettre leur idée de projet en amont. Le plan d'accès vous sera fourni suite à votre inscription.