

**Horizon 2020 - Actions Marie Skłodowska-Curie**

*Financements européens pour la mobilité, la formation et la carrière des chercheurs*

# **Atelier d'aide au montage de Réseaux de formation doctorale innovante (Innovative Training Networks – ITN)**

**Mardi 27 septembre 2016 à partir de 14h00**

## **Public cible**

Chercheurs et enseignants chercheurs envisageant un dépôt de projet ITN en 2017 (date limite du 10 janvier) ou en janvier 2018.

## **Intervenants**

Coordinatrice du Point de Contact National MSCA :  
**Sandrine SCHOTT-CARRIERE**

Expert-évaluateur ITN :  
**Joël EYER**

Lauréats de projets ITN en Bretagne et Pays de la Loire :  
**Philippe DAVY** – CNRS – Géosciences Rennes – Projet ENIGMA (ETN 2016)  
**Chris EWELS** – CNRS – IMN Jean ROUXEL – [Enabling excellence](#) (ETN 2015-2019)  
**Marie-Christine RALLET** – INRA – BIA-PVPP – [WALLTRAC](#) (ITN 2011-2016)  
**Ronan SAULEAU** – CNRS – IETR – Projet REVOLVE (EID 2016)

Chargés de projets européens de Bretagne et Pays de la Loire.

## **[Nantes - Campus Lombarderie/Michelet](#)**

2, rue de la Houssinière  
Rez-de-chaussée - Salle 3 - LINA (bât. 11)

*Covoiturage à partir d'Angers et Rennes / Visio à partir de Brest et Le Mans*

**Cette réunion est ouverte à tous les chercheurs et enseignants-chercheurs de Bretagne et de Pays de la Loire.**

Merci de vous inscrire via ce [formulaire en ligne](#)  
Plus d'information : [adresse générique](#)

# Programme

14h00	<b>Mot de bienvenue du Président de l'Université Bretagne Loire / de la VP Europe &amp; International</b>
14h10	<b>Présentation de l'appel à projet</b>  <i>Quel type de réseau choisir en fonction du projet européen de formation doctorale ?</i>  - Réseau européen de formation (ETN) - Doctorat européen commun (EJD) - Doctorat européen en partenariat avec l'industrie (EID)
14h30	<b>Conseils pour la rédaction d'une proposition</b>  <i>Comment structurer et présenter un projet pour répondre au mieux aux attendus de l'appel à projet ?</i>  Recommandations sur les différentes composantes d'une proposition de projet ITN, retours d'évaluation, illustrations de mises en œuvre concrètes sur des projets acceptés et échanges entre intervenants et participants.  <ol style="list-style-type: none"><li>1. <b>Le projet de recherche</b> : sa qualité, son caractère innovant, sa crédibilité.</li><li>2. <b>Le programme de formation doctorale</b> : la mise en pratique du principe de la règle des 3 « i » : dimension internationale, intersectorielle et interdisciplinaire, la formation à des compétences complémentaires, la prise en compte des questions liées au genre.</li><li>3. <b>L'encadrement des doctorants</b> : organisation, expérience et disponibilité des superviseurs.</li><li>4. <b>L'impact du projet sur l'employabilité</b> des doctorants recrutés dans des secteurs innovants/ émergents et sur leur insertion professionnelle (secteurs publics et privés, recherche, innovation et autres domaines).</li><li>5. <b>La valeur ajoutée européenne du projet</b> : impact sur la structuration de la formation doctorale et sur l'innovation à l'échelle européenne.</li><li>6. <b>La diffusion et l'exploitation des résultats</b> : les mesures pour diffuser, protéger et valoriser les résultats du projet de recherche et d'innovation, le plan de communication vers un public large.</li><li>7. <b>La qualité des conditions de mise en œuvre du projet</b> : cohérence du plan de travail global, pertinence de la structure de gouvernance, qualité et complémentarité des infrastructures, services, compétences, expériences des participants.</li></ol>
16h30	<b>Rendez-vous individuels</b>