



# Wissenschaftsoffensive L'offensive Sciences

## Festakt

zum Start der Projekte der Wissenschaftsoffensive  
der Trinationalen Metropolregion Oberrhein

am 04. Juli 2012

an der **Universität Koblenz-Landau, Campus Landau**

## Agenda

**15:30** Anmeldung und Registrierung

**16:00** Grußwort

**Prof. Dr. Ulrich Sarcinelli**

*Vizepräsident der Universität Koblenz-Landau*

**16:05** Die Wissenschaftsoffensive der Trinationalen Metropolregion Oberrhein

**Vera Reiß**

*Staatssekretärin des Ministeriums für Bildung, Wissenschaft, Weiterbildung und Kultur Rheinland-Pfalz*

**Dr. Simone Schwanitz**

*Ministerialdirektorin im Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg*

**Jean-Marie Belliard**

*Conseiller Régional d'Alsace et Président du Groupe de travail du Programme INTERREG IV Rhin Supérieur*



Fonds européen de développement régional (FEDER)  
Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE)

Dépasser les frontières : projet après projet  
Der Oberrhein wächst zusammen : mit jedem Projekt





# Wissenschaftsoffensive L'Offensive Sciences

- 16:30** Vorstellung der geförderten WO-Projekte durch die jeweiligen Projektträger
1. Oberrhein im Gebrauchsfilm: Projektionen von Erinnerung, Geschichte und Identitäten 1900-1970  
Referenten: Prof. Christian Bonah (Universität de Strasbourg)  
Dr. Philipp Osten (Universität Heidelberg)
  2. Chirale poröse Kristalle für die Racematspaltung  
Referent: Prof. Dr. Stefan Bräse (KIT - Institut für Organische Chemie)
  3. Manifestationen seltener Krankheiten im Mund- und Zahnbereich: Aussichten für Diagnose und Therapie  
Referent: Prof. Dr. Agnès Bloch-Zupan (Faculté de Chirurgie Dentaire de l'Université de Strasbourg/Centre de Référence des manifestations odontologiques de maladies rares/ Hôpitaux Universitaires de Strasbourg/Institut de Génétique et de Biologie Moléculaire et Cellulaire)
  4. Innovationen für eine nachhaltige Biomassennutzung in der Oberrheinregion  
Referent: Dr. Stefan Wenzel (KIT - Deutsch-Französisches Institut für Umweltforschung (DFIU))
  5. Genetische Mechanismen kardiovaskulärer Erkrankungen  
Referent: Dr. Heiko Runz (Universitätsklinikum Heidelberg)
  6. PLAN-EE ein GIS-basiertes Planungstool für erneuerbare Energien  
Referent: Dr. Stefan Jergentz (Universität Koblenz-Landau)
  7. Neurogenese und Neuroprotektion zur Prävention neurologischer Erkrankungen oder der Wiederherstellung neurophysiologischer Funktionen  
Referent: Prof. Ayikoé Guy Mensah- Nyagan (Universität de Strasbourg)
- 17:45** Feierliche Übergabe der Bewilligungsbescheide
- 18:00** Ausklang der Veranstaltung bei einem gemeinsamen Imbiss und Pressegespräch

Moderation:

**Prof. Dr. Norbert Höptner**

Europabeauftragter des Ministers für Finanzen und Wirtschaft des Landes Baden-Württemberg, Direktor des Steinbeis-Europa-Zentrums



Fonds européen de développement régional (FEDER)  
Europäischer Fonds für Regionale Entwicklung (EFRE)

Dépasser les frontières : projet après projet  
Der Oberrhein wächst zusammen : mit jedem Projekt

