



Wissenschaftsoffensive L'Offensive Sciences

Abschlusskonferenz

der Wissenschaftsoffensive 2011-2015
Trinationale Metropolregion Oberrhein

am 02.07.2015

an der ENA in Straßburg, Amphithéâtre Jean Zay
1 Rue Sainte-Marguerite, F-67080 Straßburg

Agenda

**14:00 Empfang und Anmeldung der Teilnehmer
Ausstellung der geförderten TMO-WO-Projekte**

14:30 Grußwort

Lilla Merabet, Vice-Présidente du Conseil Régional d'Alsace; Présidente de la Commission Innovation, Recherche et Enseignement supérieur; Vice-Présidente de la Commission Jeunesse et Economie Sociale et Solidaire

14:45 Podiumsdiskussion: Die Zukunft der Wissenschaft am Oberrhein

Regierungspräsidentin Bärbel Schäfer, Vorsitzende des INTERREG-Begleitausschusses

Ministerialdirektorin Dr. Simone Schwanitz, Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst Baden-Württemberg

Lilla Merabet, Vice-Présidente du Conseil Régional d'Alsace; Présidente de la Commission Innovation, Recherche et Enseignement supérieur; Vice-Présidente de la Commission Jeunesse et Economie Sociale et Solidaire

Werner Schreiner, Beauftragter der Ministerpräsidentin für die grenzüberschreitende Zusammenarbeit, Staatskanzlei Rheinland-Pfalz, Mainz

Prof. Dr. Dr. h.c. Hans-Jochen Schiewer, Sprecher der Säule Wissenschaft der TMO

Moderation: Dr. Felix Heidenreich, Internationales Zentrum für Kultur- und Technikforschung, Universität Stuttgart



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 Offensive Sciences

16:00 **Schlusswort**

Dr. Felix Heidenreich, Internationales Zentrum für Kultur- und Technikforschung, Universität Stuttgart

16:10 **Ausstellung der geförderten TMO-WO-Projekte und Ausklang**

1. Rhinofilm - Der Oberrhein im Gebrauchsfilm: Projektionen von Erinnerung, Geschichte und Identitäten 1900-1970
Projekträger: Université de Strasbourg
2. ChiraNET - Chirale poröse Kristalle für die Racematspaltung
Projekträger: Karlsruher Institut für Technologie
3. Oro-Dental Rare Diseases - Manifestationen seltener Krankheiten im Mund- und Zahnbereich
Projekträger: Université de Strasbourg
4. Cardiogene - Genetische Mechanismen kardiovaskulärer Erkrankungen
Projekträger: GIE Centre Européen de Recherche en Biologie et en Médecine
5. Neuro-Rhine - Neurogenese und Neuroprotektion zur Prävention neurologischer Erkrankungen oder der Wiederherstellung neurophysiologischer Funktionen
Projekträger: Université de Strasbourg
6. OUI Biomasse - Innovationen für eine nachhaltige Biomassenutzung in der Oberrheinregion
Projekträger: Karlsruher Institut für Technologie
7. PLAN-EE - Ein GIS-basiertes Planungstool für erneuerbare Energien
Projekträger: Universität Koblenz-Landau

17:00 **Ende**



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

