



- 1 PV-Insel
- 2 Campusrestaurant
- 3 LED-Straße Vorführung
- 4 E-Tankstelle
- 5 Kommunikationsgebäude
- 6 Tagungshotel
- 7 Passivhaus

**W-LAN**

W-LAN Profile: ucb-guest  
 User Name: ifas-zenapa  
 Password: zMa8pUc6

**Konferenzort Umwelt-Campus Birkenfeld**

Campusallee, 55768 Hoppstädten-Weiersbach

**Mit der Bahn**

Unser Hochschulbahnhof Neubrücke (Nahe) bietet eine direkte Anbindung nach Frankfurt/Main, Saarbrücken und Paris. Vom Zug zum Umwelt-Campus sind es nur 200 m zu Fuß.

**Mit dem Auto**



**Adresse Navigation**

Campusallee oder Neubrücker Str.  
 in 55678 Neubrücke (Nahe)

**Veranstalter**

Die ZENAPA-Konferenz ist eine Veranstaltung des Instituts für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS).

**Projektfinanzierung**

Das Projekt LIFE-IP ZENAPA wird mithilfe der finanziellen Unterstützung des LIFE-IP Klimaprogrammes der Europäischen Kommission umgesetzt.

**Organisation und Auskünfte**

Caterina Orlando  
 Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)  
 Umwelt-Campus Birkenfeld  
 Tel.: 06782 17-1469 - Fax: 06782 17-1264  
 E-Mail: c.orlando@umwelt-campus.de

**Auftaktveranstaltung**



**im Rahmen des EU-LIFE-IP Klimaprojektes  
 „Zero Emission Nature Protection Areas“**

am **Donnerstag, 30.03.2017** ab 08:30 Uhr  
 Umwelt-Campus Birkenfeld, Kommunikationsgebäude



- **Großschutzgebiete und Klimaschutz**
- **Energieeffizienz und Elektromobilität**
- **Erneuerbare Energien, nachhaltige Flächennutzung und Biodiversität**
- **LIFE-IP-ZENAPA: Komplementärprojekte**



Donnerstag, 30.03.2017

08:30 **Anmeldung**

## Begrüßung und Einführung

09:00 **Begrüßung durch die Hochschule Trier**

*Prof. Dr. Norbert Kuhn* | Präsident, Hochschule Trier

**Projektvorstellung „LIFE-IP ZENAPA“**

*Prof. Dr. Peter Heck* | Geschäftsführender Direktor, Institut für angewandtes Stoffstrommanagement (IfaS)

**Vorstellung EU-LIFE-Programm und -Projekte**

*Bernd Decker* | Project Officer, European Commission - EASME

09:45 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

## 1 Großschutzgebiete und Klimaschutz

10:45 **Klimaschutzziele und Naturschutz in Rheinland-Pfalz**

*Staatssekretär Dr. Thomas Griese* | Rheinland-Pfalz - Ministerium für Umwelt, Energie, Ernährung und Forsten

**Großschutzgebiete und Klimaschutz im Saarland**

*Minister Reinhold Jost* | Saarland - Ministerium für Umwelt und Verbraucherschutz

**Klimaschutz und Biodiversität in Luxemburg**

*Ministerin Carole Dieschbourg* | Luxemburg - Ministerium für nachhaltige Entwicklung und Infrastrukturen, Umweltabteilung

**Natur- und Klimaschutz in Nordrhein-Westfalen**

*Dr. Martin Woike* | Abteilungsleiter Forsten und Naturschutz, Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur- und Verbraucherschutz des Landes Nordrhein-Westfalen

## 2 Energieeffizienz und Elektromobilität

11:45 **Energie-Effizienz und Emissions-Reduzierung, Entwicklungen in der Antriebstechnologie von Forst- und Garten-Geräten**

*Dr. Holger Lochmann* | Bereichsleiter Forschung und Entwicklungsservice, Andreas Stihl AG & Co. KG

**CO2-Vermeidungspotenziale durch Hocheffizienzpumpen**

*Dr. Manfred Oesterle* | Leiter des Konzernbereichs Automation und Antriebe, KSB AG

**Beiträge und Impulse eines Regionalversorgers zur CO2-Minderung**

*Joachim Busch* | Leiter Kommunalbetreuung, OIE AG

12:45 Mittagspause und Besuch der Fachausstellung

3

## Erneuerbare Energien, nachhaltige Flächennutzung und Biodiversität

13:45 **Die Stiftung Natur und Umwelt Rheinland-Pfalz Kontaktpunkt für das Förderprogramm LIFE - Beratung, Finanzierung und Umsetzung**

*Jochen Krebs* | Geschäftsführer, Stiftung Natur und Umwelt Rheinland-Pfalz

**Windenergie, Rotmilan und Artenschutz: Ein Scheinproblem?**

*Dr. Oliver Kohle* | Geschäftsführer, KohleNusbaumer SA

**Extensive Beweidung als Beitrag zum Natur- und Klimaschutz**

*Edgar Reisinger* | Thüringer Ministerium für Umwelt, Energie und Naturschutz

**MoorFutures: Investitionen in Klimaschutz und Biodiversität**

*Dr. Thorsten Permien* | Referatsleiter Nachhaltige Entwicklung, Forsten und Naturschutz, Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt Mecklenburg-Vorpommern

**1.000 Solardächer und Biodiversität**

*Jacob Bußmann* | IfaS

**Kinderklimaschutzkonferenzen**

*Mona Dellbrügge* | Projektmanagerin, IfaS

15:45 Kaffeepause und Besuch der Fachausstellung

## 4 LIFE-IP-ZENAPA: Komplementärprojekte

16:15 **Komplementärprojekte im ZENAPA-Projekt**

*Prof. Dr. Peter Heck* | Geschäftsführender Direktor, IfaS

**Komplementärprojekt des Interkommunalen Netzwerks Energie (IkoNE) - Kampagne „Energiewende: Mein Haus macht mit“**

*Marc Wartenphul* | Regionalreferent Nationalparkregion Hunsrück-Hochwald, Netzwerkkoordinator IkoNE, Energieagentur Rheinland-Pfalz GmbH

**Komplementärprojekt Kopernikus: Diversität und ländliche Mobilität**

*Prof. Udo Onnen-Weber* | Institutsleiter, Kompetenzzentrum ländliche Mobilität, Hochschule Wismar

**Komplementärprojekt MUNTER: Landnutzung und Biodiversität**

*Frank Wagener* | Bereichsleiter Biomasse und Kulturlandschaftsentwicklung, IfaS

17:45 Ende der Auftaktveranstaltung ZENAPA

## Fachausstellung

Nutzen Sie die Möglichkeit, sich im Rahmen der angrenzenden Fachausstellung über nachhaltige Technologien zu informieren.

## Projektpartner



Biosphärenreservat  
Bliesgau



## Kofinanziert durch:

Stiftung Natur und Umwelt  
Rheinland-Pfalz



Senatsverwaltung  
für Umwelt, Verkehr  
und Klimaschutz



Gefördert durch das EU-LIFE-IP Klimaprogramm:

