



# Energie- Apéros 2016

[www.energie-apero-wallis.ch](http://www.energie-apero-wallis.ch)

**Auswirkungen des Klimawandels auf die  
Stromproduktion mit Wasserkraft**  
Dienstag, 15. März 2016

[info@energie-apero-wallis.ch](mailto:info@energie-apero-wallis.ch)  
Telefon: 027 921 18 88

**Ein Beitrag zur Energiewende: Wie Gemeinden  
und Firmen die Umsetzung angehen**  
Donnerstag, 14. April 2016

## Teilnahme und Anmeldung

Die Teilnahme am Energie-Apéro ist kostenlos, eine Anmeldung ist aus organisatorischen Gründen erforderlich. Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung per Internet oder Telefon Ihre E-Mail-Adresse an. Kurz vor der Veranstaltung werden wir Ihnen aktuelle Informationen zum Anlass senden. Angaben zu den Veranstaltungsorten finden Sie auf unserer Internetseite.

Dienstag, 15. März 2016  
17:00 bis 19:00 Uhr  
Kultur- und Kongresszentrum La Poste, Visp

VertreterInnen von Politik, Gemeinden,  
Tourismus und der öffentlichen Hand, aus  
Unternehmen der Wasserwirtschaft und  
Verbänden

## **Auswirkungen des Klimawandels auf die Strom- produktion mit Wasserkraft**

### **Begrüssung**

Moritz Steiner  
Chef Dienststelle für Energie und Wasserkraft, Sitten

### **Klimaszenarien für den Alpenraum**

Dr. Erich Fischer  
Institut für Klima und Atmosphäre, ETH Zürich

### **Veränderung der Gletscher und ihrer Abflüsse**

Dr. Matthias Huss  
Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und  
Glaziologie VAW, ETH Zürich

### **Auswirkungen auf Geschiebehaushalt und Folgen für die Wasserkraft**

Marco Cortesi  
Alpiq Suisse SA, Lausanne

### **Auswirkungen auf die Energieproduktion und -bewirtschaftung**

Michael Imhof  
Forces Motrices Valaisannes FMV SA, Sitten

## **Ein Beitrag zur Energiewende: Wie Gemeinden und Firmen die Umsetzung angehen**

### **Begrüssung**

Natalie Theler  
Dienststelle für Energie und Wasserkraft, Sitten

### **Leuk - die erste Energiestadt im Wallis**

Roberto Schmidt  
Gemeinde Leuk

### **Wertschöpfung für das lokale und regionale Gewerbe durch Energiestadt**

Monika Tschannen  
Regionalleitung EnergieSchweiz für Gemeinden

### **EnAlpin setzt mit dem Wärmenetz Saas-Fee auf die erneuerbare Zukunft**

Diego Flaviano  
EnAlpin AG, Visp

### **Sanierung eines Mehrfamilienhauses - Planung und Umsetzung**

Carlo Mathieu  
Ingenieurbüro für Energieberatung und  
Haustechnikplanung, Turtmann

### **Heidenhaus Münster - Gute Architektur als Ansporn für eine energetische Sanierung**

Roman Hutter  
RHA GmbH, Luzern/Münster

Donnerstag, 14. April 2016  
17:00 bis 19:00 Uhr  
Kultur- und Sportzentrum SOSTA, Susten

VertreterInnen von Gemeinden und Politik,  
Liegenchaftsverwalter, Hauseigentü-  
merInnen, Finanzfachleute, Planer, Archi-  
tekten, Installateure, Energieberater