



# Événement final de MUNICIPAL

co-creating energy innovation

**Date:** 02 décembre 2024 de 12h30 à 18h

**Lieu:** Campus Energypolis, Rue de l'Industrie 23, 1950 Sion

Depuis 2021, **MUNICIPAL** met en réseau des **communes** avec des personnes intéressées des milieux scientifiques, économiques, politiques et sociaux, afin qu'elles puissent ensemble encourager la **transition énergétique** et la **protection du climat** grâce à de nouvelles approches.

## Programme

12h 30	Arrivée: Café, enregistrement	
13h 00	Accueil par les organisateurs	Ulrike Sturm, HSLU Klaus Kreher, Jakob Rager, HES-SO
13h 10	Conférence I : Changement climatique	Prof. Dr. Bettina Schaefli, Université de Berne Direction Unit Hydrologie
	Rénovation	David Ribeiro, Renovo Suisse
	Mobilité en Valais	Prof. Dr. René Schumann, HES-SO
	Mobilité: réflexions intercommunales autour des transports publics	Arnaud Buchard, Coordinateur de l'Agglo Valais central
	Bois-énergie	Joël Fournier, chef du Service de l'énergie et des forces hydrauliques, Canton du Valais
14h 30	Pause café	
14h 50	Conférence II: Financement	Jakob Rager, HES-SO Pierre-Antoine Cottier, cosmoFunding Grégoire Blanc, Directeur du Bureau ProKilowatt & Mentors en innovation a Innosuisse
15h 45	Posters Session	Exemples de bonnes pratiques et des résultats de la recherche appliquée
16h 30	Panel Discussion	Prof. Dr. Bettina Schaefli, Université de Berne Joël Fournier, Canton du Valais Beat Stoffel, Schnyder Ingenieure Sylvia Marra, OIKEN Dr. Serge Biollaz, Paul Scherrer Institut
17h 20	Apéritif, réseautage	
18h 00	Fin de l'événement	

Inscrivez-vous dès maintenant, la participation est  
**gratuite!**





# MUNICIPAL Abschlussevent

co-creating energy innovation

**Datum:** 02. Dezembers 2024 von 12:30 bis 18 Uhr

**Ort:** Campus Energypolis, Rue de l'Industrie 23, 1950 Sion

**MUNICIPAL** vernetzt seit 2021 **Gemeinden** mit Interessierten aus Wissenschaft, Wirtschaft, Politik und Gesellschaft, damit sie gemeinsam mit neuen Ansätzen den **Energiewandel** und den **Klimaschutz** befeuern können.

## Programm

12h 30	Eintreffen: Kaffee, Registration	
13h 00	Begrüssung durch die Veranstalter	Ulrike Sturm, HSLU Klaus Kreher, Jakob Rager, HES-SO
13h 10	Inputreferate I :	
	Klimawandel	Prof. Dr. Bettina Schaefli, Universität Bern, Leitung Unit Hydrologie
	Renovation	David Ribeiro, Renovo Suisse
	Mobilität im Wallis	Prof. Dr. René Schumann, HES-SO
	Gemeindeübergreifende Überlegungen zum öffentlichen Verkehr	Arnaud Buchard, Koordinator der Agglo Zentralwallis
	Holzenergie	Joël Fournier, Dienstchef der Dienststelle für Energie und Wasserkraft, Kanton Wallis
14h 30	Kaffeepause	
14h 50	Inputreferate II:	
	Finanzierung	Jakob Rager, HES-SO Pierre-Antoine Cottier, cosmofunding Grégoire Blanc, Geschäftsleiter ProKilowatt & Innovation Mentor at Innosuisse
15h 45	Moderierte Poster-Session	Best Practice Beispiele und Resultate aus der angewandten Forschung
16h 30	Paneldiskussion	Prof. Dr. Bettina Schaefli, Universität Bern Joël Fournier, Kanton Wallis Beat Stoffel, Schnyder Ingenieure Sylvia Marra, OIKEN Dr. Serge Biollaz, Paul Scherrer Institut
17h 20	Apéro, Networking	
18h 00	Ende der Veranstaltung	

Melden Sie sich jetzt hier an, die Teilnahme ist **kostenfrei!**



# MUNICIPAL Partner:Innen

Networking  
Event Series

powered by  
Innosuisse

**act** CLEANTECH  
AGENTUR  
SCHWEIZ

**HIGHTECH  
ZENTRUM  
AARGAU**

SWISS  
ENVIRONMENT  
& ENERGY  
**INNOVATION  
MONITOR**

**energieschweiz**

Schweizerischer Städteverband  
Union des villes suisses  
Unione delle città svizzere

**AMSTEIN + WALTHERT**

**ZUKUNETSREGION  
ARGOVIA**

**SANI Immobilien**

**SUPSI**

**SVGW  
SSIGE**

**SWISS  
CLEANTECH**  
Wirtschaft klimatauglich.

**ALTERNATIVE  
BANK  
SCHWEIZ**

**HSLU Hochschule  
Luzern**

**EnergieSchweiz  
für Gemeinden  
Smart  
City**

**OecoPlus**

**ENERGIE  
ZUKUNFT  
SCHWEIZ**

**ZUGER  
WIRTSCHAFTSKAMMER**

**EnergieSchweiz  
für Gemeinden  
2000-Watt-  
Gesellschaft**

**swisspower**

**OST**  
Otschweizer  
Fachhochschule

**RI** Regionale Identität  
Bin Bereit

**cosmofunding**  
by Vontobel

**ETH zürich**

**MY  
PLANET**

**energypolis  
CAMPUS**

**BE | NETZ**  
Bau und Energie

**PLANAR**  
RAUMENTWICKLUNG

**SWITZERLAND  
INNOVATION  
PARK CENTRAL**

**Empa**  
Materials Science and Technology

**ewz**

**FH  
GR** Fachhochschule Graubünden  
University of Applied Sciences

**SOCIOLUTION** GmbH  
Schweizer Netzwerk für Sozial- und Politikmanagement

**sak**

**SCCER SoE**  
SWISS COMPETENCE CENTER for ENERGY RESEARCH  
SUPPLY OF ELECTRICITY

**Density**  
Urbane Entwicklung und Mobilität

Stadt Winterthur

**n|w** Fachhochschule  
Nordwestschweiz

**UNIVERSITÉ  
DE GENÈVE**

**BH**  
Berner Fachhochschule  
Haute école spécialisée bernoise  
Bern University of Applied Sciences

**University  
of Basel**

**Energie-FR**

**KANTON  
LUZERN**  
Umwelt und Energie (uwe)

**G+** Schweizerischer Gemeindeverband  
Association des Communes Suisses  
Associazione dei Comuni Svizzeri  
Associazion da las Vischnancas Svizras

Einwohnergemeinde  
**Cham**

**smart  
living  
lab**

**Energiestadt**  
Lokales Engagement für unser Klima.

**UNI  
FR**  
UNIVERSITÉ DE FRIBOURG  
UNIVERSITÄT FREIBURG

**EPFL**

**Haute école d'ingénierie et d'architecture Fribourg**  
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg

Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra  
Innosuisse – Schweizerische Agentur  
für Innovationsförderung