

Abbandono del riscaldamento a combustibili fossili: qual è il contributo della pompa di calore?

Mercoledì, **20 novembre 2024**, ore 17-19,
seguirà un rinfresco

Le sfide della decarbonizzazione

Dr. Michel Haller, Vicecapo del SPF Institut für Solartechnik, Ostschweizer Fachhochschule OST, Rapperswil

Fuori la caldaia a combustibile fossile, dentro la pompa di calore

Johannes Berry-Züst, direttore, Züst Ingenieurbüro Haustechnik, Grüşch

Pompa di calore in estate – l'uso sensato della pompa di calore aria-acqua

Daniel Schneiter, Lier Energietechnik AG, Wallisellen

Incentivi cantonali - cosa sarà sussidiato dal 1. gennaio 2025

Peter Mutzner, responsabile di progetto efficienza energetica, Ufficio dell'energia e dei trasporti, Coira

Il team dell'Energieapéro Graubünden è lieto della vostra partecipazione all'evento presso la Scuola universitaria professionale dei Grigioni, Pulvermühlestrasse 57, 7000 Coira o in **diretta streaming** da una delle postazioni esterne:

- **Scuola professionale, via da Melga 2, 7742 Poschiavo**
- Ela energiewelt, Veia Padnal 1, 7460 Savognin
- Hotel Belvedere, Stradun 330, 7550 Scuol

L'entrata è libera. La conferenza è in tedesco. È richiesto l'annuncio entro il 18 novembre 2024 sul sito: www.energieapero-gr.ch