

Wasserstoff und Strom statt Erdgas und Kohle für Industrie und Gewerbe

EINLADUNG

Mi. 10.04.2024

13:30 - 14:45 Uhr

Online via Zoom

Anmeldung bis 08.04. unter:

[https://www.leader-
alpenvorland.at/veranstaltungen](https://www.leader-alpenvorland.at/veranstaltungen)

Eine neue Studie vom Fraunhofer Institut für System- und Innovationsforschung zeigt, wie die Wärmewende in Industrie und Gewerbe mit Schwerpunkt Metallverarbeitung funktionieren kann. Wie können unsere Betriebe diese Erkenntnisse anwenden? Welche technischen Lösungen für Gewerbebetriebe wurden in der Klima- und Energie-Modellregion Traunviertler Alpenvorland entwickelt?

PROGRAMM

13:30 Uhr

Begrüßung und Einleitung

Cornelia Schwabl, BA

Leiterin der Wirtschaftskammer Steyr & Steyr-Land

*Technische Lösungen aus der
Energie-Modellregion*

Lukas Schützenhofer, MSc

Klima- und Energie-Modellregion Traunviertler Alpenvorland

13:45 Uhr

*Technische Optionen und
notwendige wirtschaftliche
Rahmenbedingungen für CO2-
neutrale Prozesswärmeerzeugung*

*Schwerpunkt:
metallverarbeitende
Industrie*

Dr. Matthias Rehfeldt

Fraunhofer ISI



14:30 Uhr

Fazit und Fragen