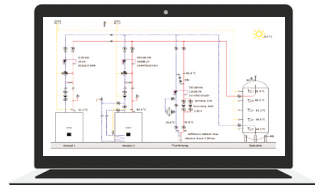
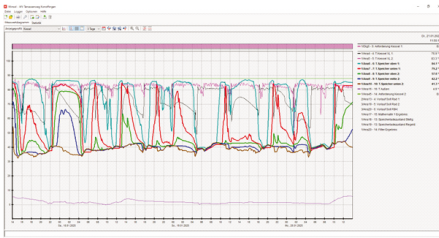


Weiterbildung: Planung & Regelung von erneuerbaren Energien in Fernwärmenetzen

Für Fernwärmebetreiber, Installateure und Planer
in Oberburg, St. Gallen und im Tessin

- Spitzenlasten brechen und thermische Speicherung
- Einbinden von Solaranlagen, Wärmepumpen und Power to Heat in die Fernwärme
- Optimieren der Rücklauftemperaturen



Programm

Erhalten Sie spannende Inputs zur Einbindung von thermischen Speichern, Solarenergie und Regelungstechnik in Fernwärmenetze.

- Regelung Fernwärmezentrale und -netz
- Einbinden von Gross-Solarthermieanlagen und PV-Anlagen
- Anwendungsfälle P2H (Power to Heat) und Einbindung
- Regelung Übergabestationen und Hydraulik zur Rücklaufabsenkung
- Fragerunde, Diskussion
- Apéro

Datum Oberburg:	Mittwoch, 7. Mai 2025
Datum St. Gallen:	Mittwoch, 14. Mai 2025
Datum Tessin:	Freitag, 23. Mai 2025
Zeit:	14:00 bis ca. 17:30 Uhr

Referenten



Josef Timoteo Jenni
BSc in Engineering
GL-Mitglied Jenni Energietechnik AG



Roland Fässler
Dipl. Energie- und Umwelttechniker HF
Leiter Niederlassung Ostschweiz



Miro Luginbühl
MSc in Engineering
Leiter Zweigstelle Tessin

Anmeldung



bis spätestens am 27. April 2025
www.jenni.ch/anmeldung-fw-2025.html

Jenni Energietechnik AG • 034 420 30 00 • www.jenni.ch