



Universität St.Gallen

Institut für Technologiemanagement



20. MRZ  
2026

## Gastagung 2026

Gaswirtschaft – zwischen Liberalisierung und Dekarbonisierung  
Universität St.Gallen • SQUARE

# Veranstaltungspartner

## Akkreditierungen



Premium Partner



Partner



Wir sind Ihre Energie.



Dr. Christian Opitz

Moderation und  
Tagungsleitung



Sami Ben Messaoud

Tagungsorganisation

# Motivation

Die Klimapolitik nach 2030 wirft ihren Schatten voraus: Eine weitere Verschärfung der Vorgaben für die fossile Wärmebereitstellung im Gebäudesektor ist absehbar. Gleichzeitig wurde Ende Dezember 2025 die Vernehmlassung zum überarbeiteten Entwurf des Gasversorgungsgesetzes abgeschlossen, das für alle Konsumenten eine freie Lieferantenwahl vorsieht. Die Versorger sind gefordert, sich auf diese regulatorischen Veränderungen einzustellen und parallel die Dekarbonisierung ihrer Gasversorgung weiter voranzutreiben. Dies erfordert mittelfristige Anpassungen der Netzinfrastruktur, die in vielen Versorgungsgebieten bereits eingeleitet wurden.

Unsere diesjährige Veranstaltung thematisiert den geeigneten Regulierungsrahmen für die Dekarbonisierung der Gasversorgung, konkrete Strategien einzelner Versorger sowie das aktuelle Branchenumfeld. Darüber hinaus wagen wir einen Blick über den Schweizer Tellerrand und diskutieren die Bedeutung des Energieträgers Gas auf europäischer und globaler Ebene.

Seit 2012 thematisiert die Gastagung der Universität St.Gallen zentralen Themenstellungen, mit denen sich Gasversorger, Industrie und Politik gleichermaßen auseinandersetzen müssen. Nach knapp 10 Jahren im Kantonsratssaal findet die Veranstaltung seit dem letzten Jahr in den modernen Event-Räumlichkeiten SQUARE an der Universität St.Gallen statt. Fachexperten aus Akademia und Praxis zeigen im Rahmen von Referaten den aktuellen Stand der Diskussion auf, vertreten Meinungen und versuchen, Entwicklungen zu prognostizieren. Ziel der Veranstaltung ist es, eine unabhängige Plattform zur Vernetzung der Gasbranche, energieintensiver Unternehmen sowie weiterer Akteure des Gas-Ökosystems zu schaffen.



# Veranstalter

Das Kompetenzzentrum Energy Management beschäftigt sich mit strategischen Fragestellungen in den Bereichen der Energie- sowie Recycling-/Kreislaufwirtschaft. Wir bieten angewandte Forschung, Weiterbildungslehrgänge, Kongresse und Tagungen sowie diverse Dienstleistungen rund um die Themengebiete. Diese können neben Transferprojekten zur evidenzbasierten Entscheidungsunterstützung auch Studien und Gutachten beinhalten, welche die aktuellen Forschungsergebnisse einbinden.

# Programm

Zeit	Inhalt	Speaker
ab 09.30	Willkommenskaffee	
10.00-10.15	Begrüssung und Einführung	Dr. C. Opitz
10.15-12.00	<b>Vernehmlassung Gasversorgungsgesetz</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Erste Rückmeldungen der Vernehmlassung</li> <li>▪ Standpunkt des Preisüberwachers</li> </ul> <b>Podiumsdiskussion</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Notwendige regulatorische Rahmenbedingungen für eine Dekarbonisierung der Gasversorgung</li> </ul>	Dr. M. Gysler S. Pfister  D. Decurtins Dr. P. Dümmler Dr. M. Gysler S. Pfister
12.00-12.30	<b>Klimapolitik nach 2030</b> und Implikationen für den Gebäude- sowie den Gassektor	N.N.
12.30-13.45	Mittagessen	
13.45-14.30	<b>Ausblick:</b> Bedeutung des Energieträgers Gas auf europäischer bzw. weltweiter Ebene (inkl. Q&A-Session)	Dr. D. Hesseling
14.30-15.15	<b>Dekarbonisierungsstrategien von Gasversorgern</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Managementperspektive</li> <li>▪ Netzperspektive</li> </ul>	Dr. C. Opitz N.N.
15.15-15.30	Kaffeepause	
15.30-16.15	<b>Update Branchenumfeld</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Aktuelles aus dem Gas-/Wärmemarkt</li> <li>▪ Potenzial Wasserstoff-Blending im Gasnetz</li> <li>▪ Update Gaspreisentwicklungen</li> </ul>	S. Thomet F. Roth D. Germann
16.15-16.30	Zusammenfassung des Tages Verabschiedung und Ausblick	HSG-Studierende Dr. C. Opitz
16.30-17.30	Networking-Apéro	

Patronat



# Referierende

**Daniela Decurtins**

Direktorin • Verband der Schweizerischen Gasindustrie



**Dr. Patrick Dümmler**

Leiter Energie & Nachhaltigkeit • Schweizerischer Gewerbeverband



**Daniel Germann**

Senior Gas Trader & Analyst • Ompex



**Dr. Matthias Gysler**

Chefökonom • Bundesamt für Energie



**Dr. Dennis Hesseling**

Leiter Gas-, Kohle- und Strommärkte • International Energy Agency



**Dr. Christian Opitz**

Leiter Kompetenzzentrum Energy Management • Universität St.Gallen



**Simon Pfister**

Fachbereichsleiter Energie, Post, Telekom • Preisüberwacher



**Fridolin Roth**

Lead Hydrogen Development • Axpo



**Stefanie Thomet**

Leitende Beraterin • EVU Partners AG







# Organisatorisches

---

## Tagungspauschale

Die Kosten für die gesamte Tagung betragen Fr. 750.– pro Person inkl. Verpflegung (Alumni des Weiterbildungsprogramms [EVU-Manager CAS-HSG](#) Fr. 650.–)

Die Rechnung über die volle Tagungspauschale wird nach der Veranstaltung per E-Mail an den bei der Anmeldung angegebenen elektronischen Kontakt zugestellt

---

## Anmeldung

Anmeldemaske [online](#) oder formlos [per E-Mail](#)

Bitte beachten Sie, dass die Teilnehmerzahl beschränkt ist – die Zulassung erfolgt nach Eingang der Anmeldungen

---

## Veranstaltungsort

Universität St.Gallen • SQUARE • Guisanstrasse 20 • 9010 St.Gallen

[Google Maps](#) • [Campus Plan](#)



---

«Die Gastagung der Universität St.Gallen ist eine sehr gut organisierte und praxisbezogene Tagung mit aktuellen, interessanten Themen sowie kompetenten Referierenden. Sie ist eine gute Plattform zum Networking.»

Stefan Stübi • Leiter Key Account Management • Energie 360° AG

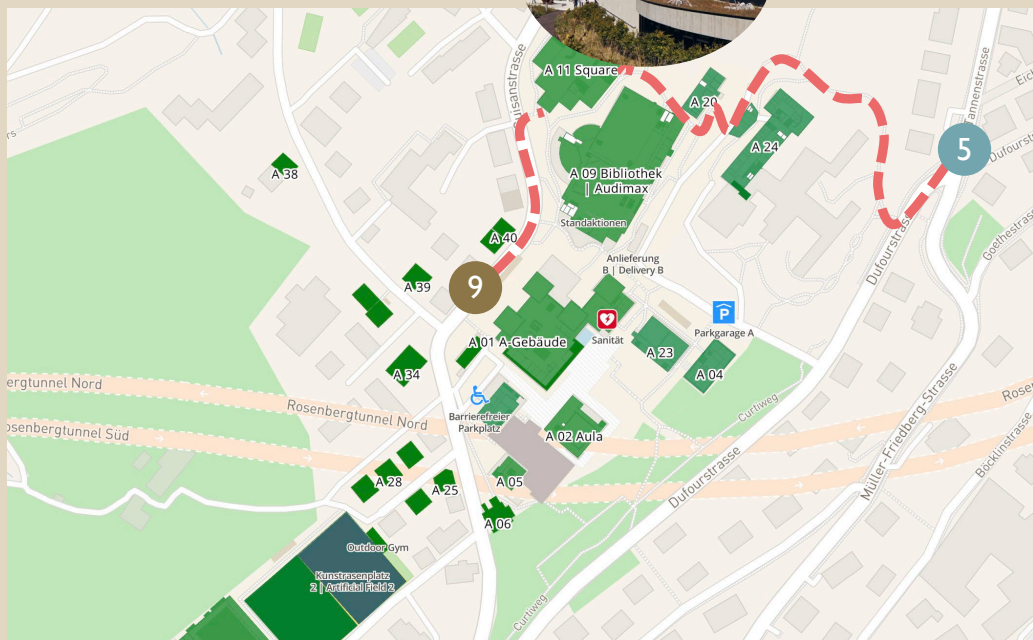
# Anfahrt

## Mit den öffentlichen Verkehrsmitteln

Direkte Zugverbindungen Zürich Hauptbahnhof (1 Stunde). Weiterhin besteht eine gute Anbindung von Basel (2.5 Stunden), Bern (2 Stunden) und Genf (4 Stunden) nach St. Gallen. Ab dem Hauptbahnhof St.Gallen gelangt man mit der Buslinie Nummer 9 Richtung Schuppis Nord (Kante I, neben UBS) bis zur Haltestelle Universität/Gatterstrasse oder der Buslinie 5 Richtung Rotmonten (Kante I, neben UBS) bis zur Bushaltestelle Universität/Dufourstrasse. Der **Fussweg** beträgt jeweils ca. 3 Minuten.

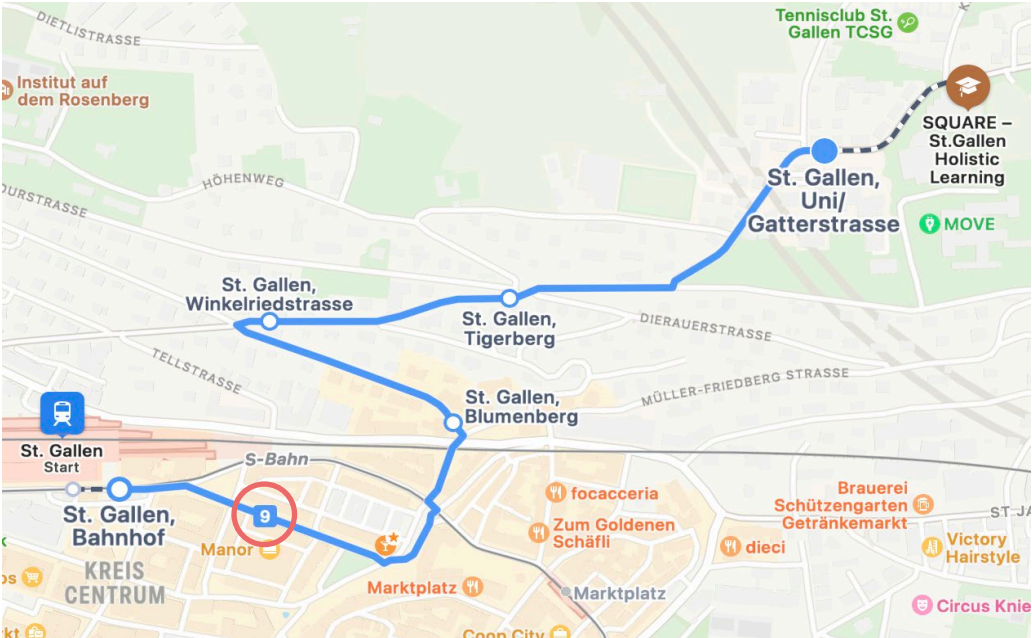
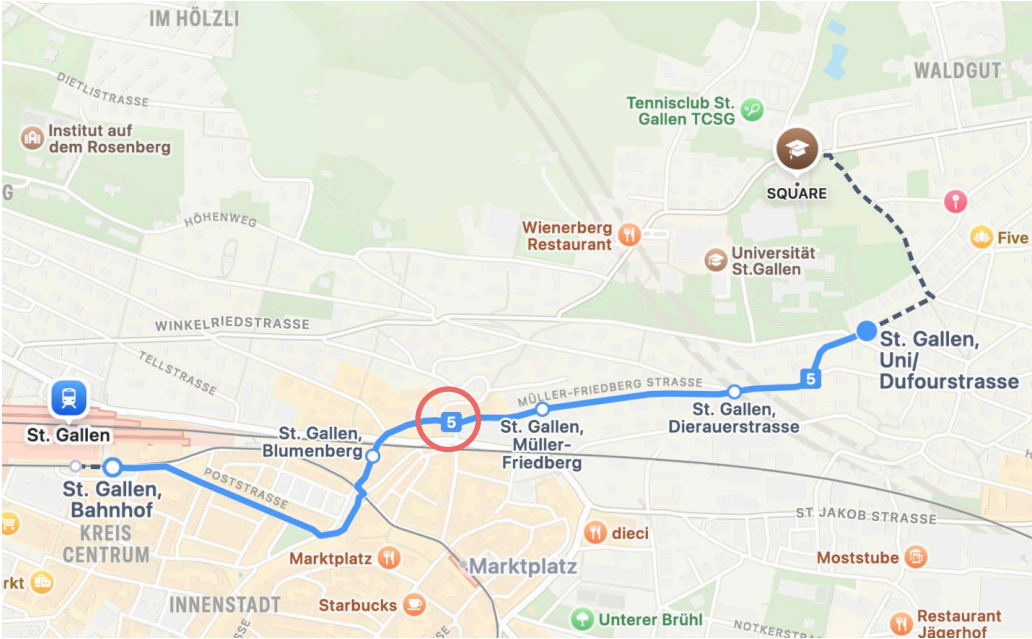
## Mit dem Auto

Die Universität St.Gallen ist bequem per Auto erreichbar – wir aufgrund der eingeschränkten Parkmöglichkeiten empfehlen wir jedoch eine Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln. An der Gatterstrasse steht eine begrenzte Anzahl kostenpflichtiger Parkplätze zur Verfügung (Hinweis: werktags Fr. 5.-/Stunde, Bezahlung ausschliesslich mit Kreditkarte). Weitere öffentliche Parkplätze (Fr. 1.50/Stunde, max. Parkdauer: 3 Stunden, Bezahlung in bar), befinden sich an der Guisanstrasse und weiter unten an der Dufourstrasse.





# Busverbindung St.Gallen





JETZT HIER  
ONLINE  
ANMELDEN

---

## Kontakt



Sami Ben Messaoud  
Eventmanager

sami.benmessaoud@unisg.ch  
+41 (0)71 224 20 89