

Kompetenzzentrum
Energy Management (ior/cf-HSG)

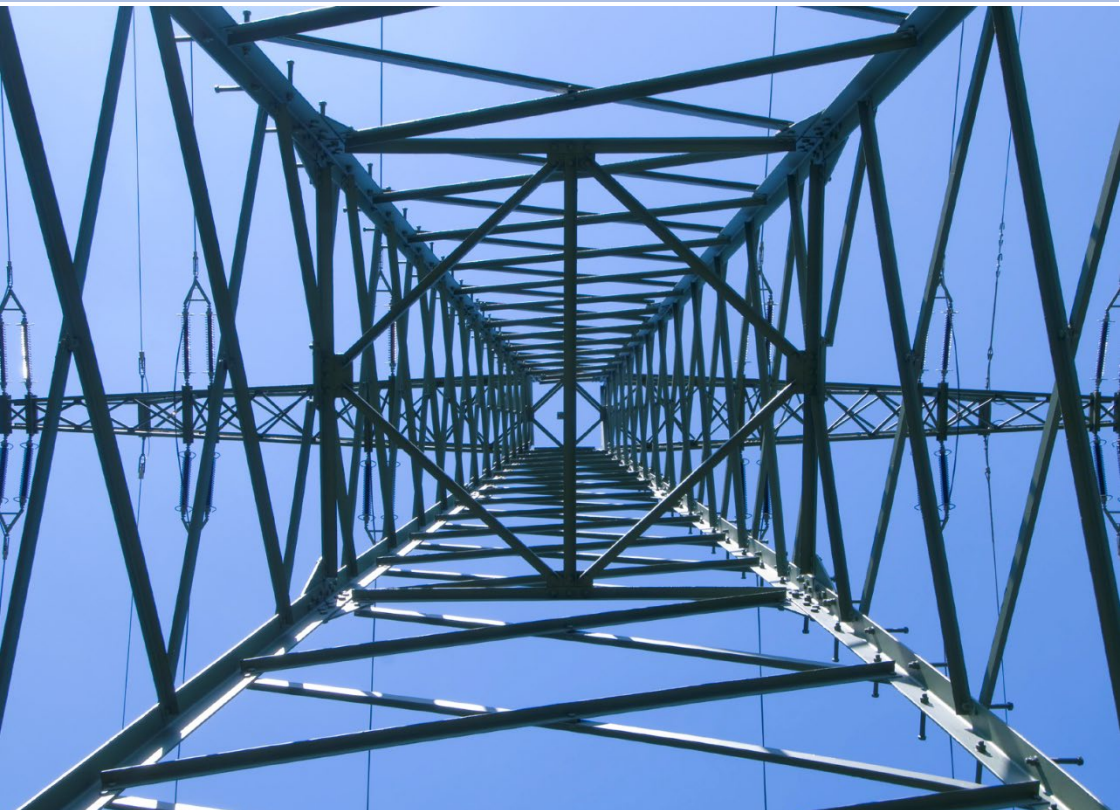


Universität St.Gallen

MANAGEMENT VON ENERGIEVERSORGUNGS- UNTERNEHMEN

Praxisorientierte Weiterbildung für Führungskräfte
Zertifikatskurs CAS-HSG

September 2020 bis März 2021
St.Gallen



Universität St.Gallen | Kompetenzzentrum Energy Management (ior/cf-HSG)
Bodanstrasse 6 | CH-9000 St.Gallen | energymanagement@unisg.ch

*“From insight
to impact”* 

www.evu-manager.ch

Lehrgangsfokus

Das über elf Durchführungen sukzessiv weiterentwickelte Programm steht für eine praxisorientierte, auf die Bedürfnisse der Energiewirtschaft massgeschneiderte Managementausbildung mit Zertifikat der Universität St.Gallen.

Ziel des berufsbegleitenden Programms ist die Vermittlung des notwendigen Rüstzeugs im strategischen und regulatorischen Bereich. Die Teilnehmenden sollen hierdurch befähigt werden, die anstehenden unternehmerischen Herausforderungen im Zusammenhang mit dem Transformationsprozess des Energiesystems angemessen begegnen zu können.

Im Fokus steht eine fundierte, auf Fakten abgestützte Wissensvermittlung durch Akademia und ausgewiesene Brancheninsider sowie der gegenseitige Austausch bzw. die Vernetzung unter den teilnehmenden Kademitarbeitenden. Jedes Modul zeichnet sich durch einen klaren Bezug zur Energiewirtschaft aus; Gruppenarbeiten stellen den Praxistransfer sicher.

Der starke Praxisbezug des Programms spiegelt sich auch beim Leistungsnachweis wider. Die Teilnehmenden analysieren dabei aktuelle Herausforderungen aus ihrem beruflichen Alltag. Das Gelernte findet dadurch unmittelbar in der Praxis Anwendung und erwirkt für die Teilnehmenden selbst sowie für deren Arbeitgeber einen konkreten Mehrwert.

Zielgruppe

Im Vordergrund steht die Weiterbildung von leistungsstarken Persönlichkeiten, die ein Interesse mitbringen, ihre Kompetenzen in der Energiewirtschaft zu erweitern. Der Lehrgang richtet sich an Führungskräfte und Kademitarbeitende aus Energieversorgungsunternehmen, Industrie bzw. Verwaltung sowie politische Vorgesetzte und Verwaltungsräte. Zur besseren Vernetzung untereinander wird an mindestens einem Abend pro Modul ein fakultatives Rahmenprogramm angeboten, zu dem alle Teilnehmende eingeladen sind.

Eckpunkte



Präsenzumfang

3- bzw. 2-Tages-Blöcke
(18 Tage)



Dauer

berufsbegleitend
(7 Monate)



Kursgrösse

maximal 18
Teilnehmer



Leistungsnachweis

Projektarbeit anhand einer
realen Problemstellung



Abschluss

Certificate of Advanced
Studies (CAS) der
Universität St.Gallen



Studienort

Universität St.Gallen
und Umgebung



Kursgebühr

CHF 15'000.-

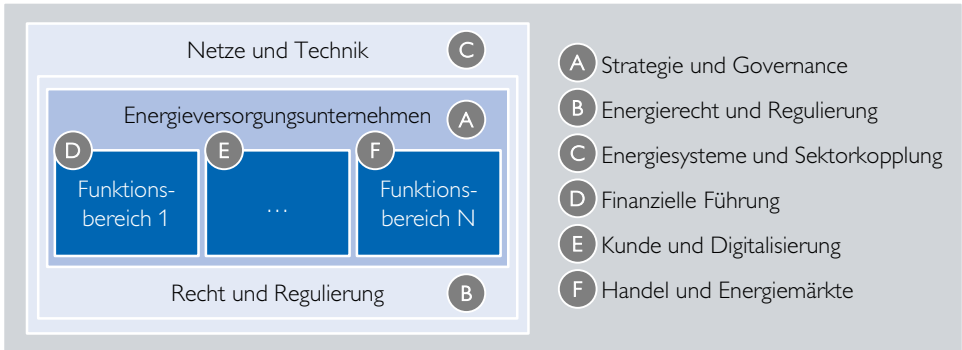


Exkursionen

Forschungslabor Gebäude NEST
Demonstrator Mobilität MOVE

*“From insight
to impact”*

Studienarchitektur



Der Zertifikatskurs wurde in Anlehnung an das St.Galler Management Modell konzipiert: Im Zentrum der Betrachtung steht das Energieversorgungsunternehmen. Dieses ist eingebettet in dessen technische sowie rechtliche bzw. regulatorische Umwelt. Daneben werden vor dem Hintergrund der aktuellen unternehmerischen Herausforderungen – wie bspw. die bevorstehende vollständige Strommarktliberalisierung, der daraus resultierende zunehmende Kostendruck sowie die steil angestiegene Volatilität der Energiemärkte – massgeblichen Funktionsbereiche des EVUs näher beleuchtet. Jedem der genannten Elemente wird im Rahmen des Programms ein eigenes Modul gewidmet, was den Teilnehmenden eine ganzheitliche Sichtweise auf das Energieversorgungsunternehmen ermöglicht.

Lehrgangsnutzen

<p>Kompaktes, auf die Bedürfnisse der Energiebranche massgeschneidertes Programm</p>	<p>Praxisprojekte, die einen konkreten Mehrwert für sich selbst sowie für das eigene Unternehmen schaffen</p>	
	<p>Fundierte Wissensvermittlung durch Akademia und ausgewiesene Brancheninsider</p>	<p>Lernen von den Praxiserfahrungen anderer Energieversorger und -dienstleister</p>
<p>Erhöhung der persönlichen Arbeitsmarktfähigkeit sowie Aufbau und Intensivierung von Netzwerken zwischen den Teilnehmenden</p>		<p>Erhalt eines mit 10 ECTS-Punkten bewerteten Zertifikats (CAS) der Universität St.Gallen nach erfolgreichem Abschluss</p>

Modulinhalte

<p>Module A: 23.-25. September 2020</p> <p>STRATEGIE UND GOVERNANCE</p> <ul style="list-style-type: none">– St.Galler Management Modell– Strategieentwicklung von Versorgern– Unternehmerisches Denken und Handeln– St.Gallen Startup Navigator™– Leadership/Führung im politischen Kontext– Public Governance von EVUs	<p>Module B: 15./16. Oktober 2020</p> <p>ENERGIERECHT UND REGULIERUNG</p> <ul style="list-style-type: none">– Aktuelle Themen im Energierecht (Revision EnG, Revision StromVG, GasVG, etc.)– Die kantonale Energiegesetzgebung– Status quo und Ausblick Regulierung Energiewirtschaft CH– Aktuelle Fachthemen aus der ECom
<p>Module C: 04.-06. November 2020</p> <p>ENERGIESYSTEME UND SEKTORKOPPLUNG</p> <ul style="list-style-type: none">– Energiesysteme und Verteilnetz der Zukunft– Transformation im Wärme- und Mobilitätsbereich– Zukunftsperspektive Gas– Sektorkopplung und Blockchain	<p>Module D: 03./04. Dezember 2020</p> <p>FINANZIELLE FÜHRUNG</p> <ul style="list-style-type: none">– Anforderungen an die finanzielle Führung von EVUs– Finanzielle Führung im regulierten Bereich– Management Reporting/Budgetierung– Bewertung neuer Geschäftsfelder
<p>Module E: 20.-22. Januar 2021</p> <p>KUNDE UND DIGITALISIERUNG</p> <ul style="list-style-type: none">– Digitalisierung im Energiebereich– Agile Führung im digitalen Zeitalter– Kundenbedürfnisse von morgen– Kundensegmentierung und zielgerechte Kundenansprache– Werttreiber im Energievertrieb	<p>Modul F: 04./05. März 2021</p> <p>HANDEL UND ENERGIEMÄRKTE</p> <ul style="list-style-type: none">– Stromhandel in der Praxis– Absicherungsstrategien und Vertragstypen mit unterschiedlichen Risikoprofilen– Handel in Spot-/Futuresmärkten– Bewirtschaftung von Speichern– Accounting Insight und Systemrisiken
<p>2 Tage (in Absprache)</p> <p>PRAXISPROJEKT</p> <ul style="list-style-type: none">– Individuelle Themenvergabe– Ziel ist die Aufarbeitung aktueller Problemstellungen aus dem Arbeitsalltag der Teilnehmenden unter fachkundiger Betreuung und kritischer Reflexion	<p>März 2021</p> <p>ABSCHLUSSVERANSTALTUNG</p> <ul style="list-style-type: none">– Einladung zur Erdgastagung 2021– Zertifikatsfeier und Aufnahme in den EVU-HSG Alumni-Verein

Jedes Modul zeichnet sich durch einen klaren Bezug zur Energiewirtschaft aus; Gruppenarbeiten stellen den Praxistransfer sicher. Aufgrund des modulartigen Aufbaus kann das Programm auch auf zwei Durchführungen verteilt werden.

Faculty



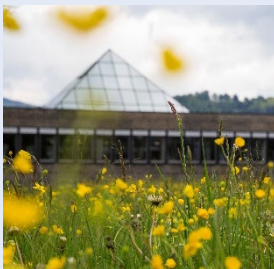
Pantaleo Bonatesta
Fachspezialist Recht
ECom



Dr. Markus Flatt
Partner
EVU Partners AG



Prof. Dr. Karl Frauendorfer
Ordinarius Operations Research
Universität St.Gallen



Prof. Dr. Dietmar Grichnik
Ordinarius Entrepreneurship
Universität St.Gallen



Prof. Dr. Gabriela Hug
Prof. elektr. Energieübertragung
ETH Zürich



Dr. Uwe Kolks
Mitglied der Geschäftsführung
E.ON Energie Deutschland



Dr. Brigitta Kratz, LL.M.
Rechtsanwältin
Stiffler & Partner Rechtsanwälte



Prof. Dr. Dr. Andrej Pustišek
Fachexperte
Hochschule Technik Stuttgart



Thomas Reithofer
Head Energy Division
CKW



Dr. Ivo Schillig
Lehrbeauftragter
Universität St.Gallen

Testimonials



«Das Programm vermittelt aktuellstes Wissen über die neusten Entwicklungen der Energiebranche und eignet sich ideal zur persönlichen Auffrischung bzw. um neue Impulse zu bekommen. Aber auch als Quereinsteiger erhielt ich wertvolle Inputs für die Verwaltungsratsarbeit bei Axpo.»

Thomas Sieber
VR-Präsident | Axpo AG



«Ich blicke gerne auf den sehr vielseitigen und spannenden Lehrgang zurück. Mir gefielen die Diskussionen in kleinen Gruppen, die es ermöglichten eigene Fälle und Themen fokussiert zu bearbeiten.»

Anja Burde
Bereichsleiterin Kundencenter | ENGIE Deutschland GmbH



«Als Quereinsteigerin war es für mich sehr wertvoll, fundiertes Grundlagenwissen zu den Strukturen und technologischen Entwicklungen in dieser Branche zu erwerben. Insbesondere von den Modulen zur finanziellen Führung von EVUs und zur Energiewirtschaft konnte ich viel profitieren.»

Marionna Lutz
Leiterin Dimensionierung Energie | SBB AG



«Es war spannend, das Bekannte aus der täglichen Arbeit zu vertiefen und mit neuem Grundlagenwissen zu ergänzen. Insbesondere konnte ich sehr von den Fallstudien profitieren, die wir in jedem Modul erarbeitet haben»

Venanzi Pfister
Leiter Energiewirtschaft | Rhienergie AG



«Der Lehrgang ermöglichte es mir, die Herausforderungen und Bedürfnisse meiner Kunden noch besser zu verstehen. Durch das breite Alumni-Netzwerk erhalte ich einen Einblick in eine Vielzahl an Energieversorger und kann zugleich weiterhin mit meinen neuen Kollegen in Kontakt bleiben.»

Paul Hugentobler
Geschäftsführung | Optimatik AG

Organisatorisches

Zulassungsbedingung

Das Zertifikatsprogramm richtet sich an Führungskräfte mit einem Abschluss auf Tertiärstufe (technisch, kaufmännisch bzw. rechtlich). Daneben können auch Praktiker mit Berufsschulabschluss und entsprechender Berufserfahrung zugelassen werden; der Entscheid liegt bei der Programmleitung.

Kosten

Die Kosten betragen pro Teilnehmenden CHF 15'000.– für den gesamten Lehrgang. Die Module können bei Bedarf auch einzeln belegt werden; die Kosten hierfür belaufen sich auf CHF 1'500.– pro Tag und Teilnehmenden. Die Kursgebühr schliesst alle Leistungen inkl. Zugang zu den Kursunterlagen, Tagungsverpflegung und fakultatives Rahmenprogramm – aber exklusive allfälliger Übernachtungskosten – ein.

Leistungsnachweis

Der Leistungsnachweis besteht aus einer schriftlichen Projektarbeit mit anschliessendem Kolloquium. Ziel ist die Aufarbeitung aktueller Problemstellungen aus dem Arbeitsalltag der Teilnehmenden unter fachkundiger Betreuung und kritischer Reflexion. Durch die direkte Anwendung in der Praxis steigern die Seminarteilnehmenden ihren Lernerfolg erheblich.

Abschluss

Nach dem Besuch aller Module sowie erfolgreicher Abschlussarbeit erhalten die Teilnehmenden des Zertifikatsprogramms ein mit 10 ECTS-Punkten bewertetes Zertifikat CAS (Certificate of Advanced Studies) der Universität St.Gallen. Die ECTS (European Credit Transfer System) sind an europäischen Universitäten und Fachhochschulen anerkannt und können für weitere Studien angerechnet werden.

Modulorganisation

Das berufsbegleitende Zertifikatsprogramm setzt sich aus sechs Modulen aufgeteilt auf 15 Kontakttage zusammen. Die Modultage sind grundsätzlich in jeweils zwei Vormittags- und zwei Nachmittagsblöcke unterteilt. Dazwischen gibt es im Rahmen einer Vormittags- bzw. Nachmittagspause sowie eines gemeinsamen Mittagessens genügend Gelegenheit zum persönlichen Austausch mit Teilnehmenden und Referierenden. An einem Abend pro Modul bieten wir zum besseren Kennenlernen jeweils einen Social Event an.

Durchführung

Das jährlich stattfindende Zertifikatsprogramm startet im September 2020 und dauert bis im März 2021 (18 Tage).

Schulungsort

Alle Module finden in St.Gallen und Umgebung statt. Falls die Schulungsräume vom Bahnhof aus nicht mit den öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen sind, wird ein Transport organisiert. Gerne sind wir Ihnen bei der Suche nach einer Übernachtungsmöglichkeit in St.Gallen behilflich. Bitte nehmen Sie hierzu mit ausreichend Vorlauf Kontakt mit uns auf.

Referenzen

Im Laufe der letzten elf Jahre durften wir ein sehr breites Spektrum an in der Energiewirtschaft tätigen Persönlichkeiten aus dem In- und Ausland begrüssen. Bei Fragen zu unserem Programm vermitteln wir auf Wunsch gerne Referenzen aus unserem Absolventenkreis.

Anmeldungen

Anmeldungen sind jederzeit online unter www.evu-manager.ch bzw. per E-Mail (Anmeldetalon) möglich. Zusätzlich benötigen wir einen Lebenslauf mit Beschreibung der aktuellen Berufstätigkeit sowie ein kurzes Motivations-schreiben.

Veranstalter

Das Kompetenzzentrum Energy Management (ior/cf-HSG) der Universität St.Gallen beschäftigt sich mit strategischen Fragestellungen in den Bereichen Energie und Nachhaltigkeit. Es bietet angewandte Forschung, Weiterbildungslehrgänge, Kongresse und Tagungen sowie diverse Dienstleistungen rund um die Themengebiete. Diese können neben Beratungsprojekten auch Studien und Gutachten beinhalten, welche die aktuellen Forschungsergebnisse einbinden.



Ihre persönlichen Ansprechpartner:



Dr. Christian Opitz
Programmleiter
christian.opitz@unisg.ch
+41 (0)71 244 2686



Sami Ben Messaoud
Seminarbetreuer
sami.benmessaoud@unisg.ch
+47 (0)71 224 2089



Zertifikatskurs CAS-HSG EVU-MANAGER

Vorname	Name
Firma/Organisation	
Funktion	
Adresse	
Telefon	Mobil
Geburtsdatum	
Abschluss	

Mit der vorliegenden Anmeldung anerkennt der/die Unterzeichnete die Teilnahmebedingungen gemäss diesem Programm sowie die auf unserer Homepage abrufbaren AGBs für Seminare und Tagungen des Kompetenzzentrums Energy Management (ior/cf-HSG) der Universität St.Gallen an. Im Rahmen des Programms wird fotografiert. Mit der Anmeldung geben Sie Ihre Zustimmung zur Veröffentlichung der Fotos, auf welchen Sie möglicherweise erkennbar sein werden. Die im Rahmen Ihrer Anmeldung erhaltenen Daten werden unter Beachtung der geltenden rechtlichen Bestimmungen ausschliesslich dafür verwendet, Ihnen nähere Informationen zu diesem Seminar sowie zu weiteren Veranstaltungen unseres Instituts zukommen zu lassen. Eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte ist ausgeschlossen. Selbstverständlich können Sie der Zusendung von Veranstaltungseinladungen jederzeit per E-Mail an energymanagement@unisg.ch widersprechen.

Ort/Datum	Unterschrift
-----------	--------------

Anmeldung an

Sami Ben Messaoud | energymanagement@unisg.ch | Telefax +41 (0)71 224 2102

Bitte beilegen

- Lebenslauf mit Beschreibung der aktuellen Berufstätigkeit
- (kurzes) Motivationsschreiben für den Besuch des Lehrgangs