



FHO Fachhochschule Ostschweiz

Jahresbericht 2015



Inhalt

Ostschweizer Hochschulpolitik für die Zukunft	2
Die Fachhochschule Ostschweiz im Hochschulsystem Schweiz	3
Studium	4
Weiterbildung	5
Forschung & Dienstleistungen	6 - 7
Organisation & Struktur	8 - 9
Beauftragte & Delegierte	10 - 11
Die FHO in Zahlen	12 - 14
Adressen	15

Ostschweizer Hochschulpolitik für die Zukunft

Die ostschweizerische Fachhochschullandschaft steht vor einer wichtigen Strukturvereinbarung. Im vergangenen Jahr konnten wir die Entwicklung des Ostschweizer Hochschulraumes zusammen mit den Trägerkantonen und dem Fürstentum Liechtenstein mit zukunftsgerichteten Projekten und Aktivitäten einen guten Schritt voranbringen.

Zunächst stand die neue Trägervereinbarung für die HSR Hochschule für Technik Rapperswil an, die nach dem Austritt des Kantons Zürich 2008 notwendig wurde. Mit den Mitträgerkantonen wurde eine neue Grundlage erstellt und von den Kantonen Glarus, Schwyz und St.Gallen verabschiedet.



Das neue Hochschulförderungs- und Koordinationsgesetz (HFKG) schreibt für die Hochschulen eine einheitliche Führung und Strategie sowie bestimmte Qualitätskriterien vor. Ein Rechtsgutachten hatte aufgezeigt, dass die heutige Struktur mit vier autonomen Fachhochschulen in einem FHO-Verbund nicht als Institution akkreditiert werden kann. Deshalb hat die St.Galler Regierung im Juni 2015 beschlossen, die drei autonomen Fachhochschulen im Kanton St.Gallen auf einer neuen Rechtsgrundlage zu einer Institution mit einem Hochschulrat und einem Rektorat mit drei Standorten zusammen zu schliessen und neu zu organisieren. Eine Projektgruppe unter Einbezug der Träger ist dabei, eine neue Trägerschaftsvereinbarung für die drei St.Galler Teilhochschulen auszuarbeiten.

Die Regierung des Kantons Graubünden hat auf der Grundlage ihres Gesetzes über Hochschulen und Forschung (GHF) ein Gesuch für die selbständige institutionelle Akkreditierung der HTW Hochschule für Technik und Wirtschaft Chur eingereicht. Damit ist der politische Weg für eine Neugestaltung eingeleitet. Parallel zu den politisch-rechtlichen Entwicklungen bereitet die FHO-Direktion zusammen mit den Hochschulrektoren die Neuorganisation der drei St.Galler Fachhochschulen in Buchs, Rapperswil und St.Gallen vor.

Ich bedanke mich bei allen Akteurinnen und Akteuren und freue mich auf weitere Aktivitäten zur Gestaltung einer zukunftsgerichteten Ostschweizer Hochschullandschaft.

Regierungsrat Stefan Kölliker
Präsident Fachhochschulrat Ostschweiz

Die Fachhochschule Ostschweiz im Hochschulsystem Schweiz

Die Fachhochschulen, pädagogischen Hochschulen und Universitäten bilden das Hochschulsystem Schweiz, das seit dem 1. Januar 2015 im Hochschulförderungs- und Koordinationsgesetz des Bundes vereint sind.

Nach der Abstimmung zur Masseneinwanderung wurde die Zusammenarbeit mit der Schweiz im europäischen Forschungsprogramm «Horizon 2020» als gleichberechtigte Partner ausgesetzt. Gemäss Angaben des Staatssekretariats für Bildung, Forschung und Innovation (2015) haben sich die Forschungsaktivitäten der Schweiz mit Europa in den letzten drei Jahren halbiert. 2013 flossen noch 2,3 Milliarden Schweizer Franken aus 745 europäischen Forschungsprojekten in die Schweiz, 2015 waren es noch 172 Millionen Franken in 318 Projekten.

Diese Entwicklung bleibt auch für die Fachhochschule Ostschweiz, die an grossen EU-Forschungsprojekten beteiligt ist und ein gutes Netzwerk zu Forscherinnen und Forschern im europäischen Forschungsraum unterhält, nicht ohne Konsequenzen. Aufgrund enger Kontakte zur ortsansässigen Wirtschaft, Verwaltung und Gesellschaft konnte die FHO weiterhin viele Schweizer Projekte bearbeiten und ihre Forschungspartnerschaften halten.

Um dem Fachkräftemangel entgegen zu wirken, hat die Fachhochschule Ostschweiz zwei neue Bachelorstudiengänge in Architektur und Photonics bewilligt und zusammen mit der Industrie- und Handelskammer IHK St.Gallen/AR eine Informatikoffensive gestartet. Mit den neuen Architektur-Studiengängen in St.Gallen und Chur, die in enger Zusammenarbeit mit der Bauwirtschaft realisiert werden, und den Photonics-Studienangeboten in Buchs und Chur für die optisch-elektronische Industrie schliessen wir eine Ausbildungslücke und stärken den Bildungsstandort Ostschweiz.

Die Dozierenden und Mitarbeitenden stehen für ein hochstehendes Studienangebot ein und entwickeln mit ihrer Expertise die Forschungslandschaft der Ostschweiz weiter. Danke Ihnen allen, dass wir als FHO Fachhochschule Ostschweiz Ihre Hochschule vor Ort sein können.

Dr. Albin Reichlin
Direktor Fachhochschule Ostschweiz



Studium

Mit der Einführung eines neuen Architekturstudiums in St.Gallen und Chur und den Studienangeboten in Photonics ergreift die FHO eine wichtige Massnahme gegen den herrschenden Fachkräftemangel. Das Architektur-Studienprogramm startet erstmals im Herbst 2017. Es sieht eine Anrechnung von Studienleistungen im Grundstudium vor, sodass die Studierenden im Hauptstudium je nach individueller Interessenlage den Standort wechseln können.



Highlights aus dem Studium

→ Neue Studiengänge:

FHO-Bachelorstudium Architektur bewilligt (FHS, HTW), Bachelorstudium Photonics bewilligt (HTW), Bachelorstudium Systemtechnik mit neuer Studienrichtung Photonik (NTB), Bachelorstudium Information Science mit neuer Vertiefung Digital Business Management (HTW)

→ Aktivitäten zur Nachwuchsförderung:

App Quest (HSR), Boys' Day, E-Business Challenge (FHS), Electronics4you, Elektrotechnik für Kindergartenkinder, Ferien(s)pass-Erlebnistag (HSR), Girl's Day, GTA-Ausbildungspass (NTB), HSRLab - Das Schülerlabor, informatics4girls, IT Dreamjobs (HSR), Jugendtechnikum (NTB), Lehrstellen, Schnupperkurse, Thementage, Vorkurse, Vorpraktikumsvermittlung, Workshops (HSR), Nationaler Zukunftstag (HSR, HTW, FHS), Patenschaften Maturaarbeiten, RobOlympics (HSR), Schnuppertag Pflege für Schüler/innen (FHS), Techniktag für Schüler/innen (HTW), Techniktage IngCH (HSR), Uni für alle - Kids (HTW), wbz-cps Robotik-Kurs (HSR)

→ Auszeichnungen:

CS Award for Best Teaching, Eurobot-Weltmeisterschaft: 5. Platz (HSR), Förderpreise für Studierende/Absolventen der NTB von ThyssenKrupp Presta AG, Hilti AG, Leica Geosystems AG, SFS intec AG, Oerlikon Balzers AG, Buchs, Gesellschaft Schweiz-Liechtenstein (NTB), Helvetic Energy Innovationswettbewerb: 1. Platz, Intervenire Freiluftwettbewerb: 3 Auszeichnungen (HSR), WTT-YoungLeaderAward (FHS), Meet the Future Award für Tourismus-Studierende, d'Muur von Muri für Bau und Gestaltung-Student, GastroToilet für Multimedia Production-Studienprojekt (HTW)

→ Messen, Veranstaltungen:

Aargauer Studienmesse, architektur.15, Berufsmesse Zürich, (HSR), Check-it-out Dornbirn, Chance Industrie Rheintal (NTB), Giardina 2015, LIBS Rapperswil (HSR), OBA St.Gallen, Master-Messe Zürich, ProOst (FHO), Tun Zürich (HSR), Swissbau (HSR), Tun Ostschweiz (FHS, NTB)

Weiterbildung

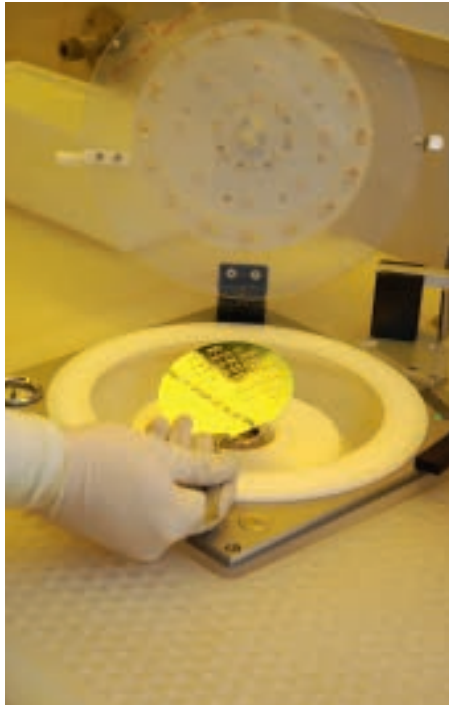


Im Fokus des neuen Weiterbildungsstudiengangs «Energie und Ressourceneffizienz» stehen Prozesse und deren Infrastruktur in Betrieben. Hier lässt sich Energie sparen, Rohstoffe effizient nutzen, Umwelttechnik umsetzen. Die FHO entwickelt ihr Weiterbildungsprogramm aufgrund aktueller Themen weiter und passt es an die Bedürfnisse ihrer Kundinnen und Kunden an.

Highlights aus der Weiterbildung

- Neuer Masterstudiengang in Energie und Ressourceneffizienz (HSR)
- «Executive MBA FHO» mit neuer Vertiefung Digital Transformation (HTW)
- Neue CAS-Lehrgänge: Raumplanung (HSR), Computational Fluid Dynamics (HSR)

Forschung & Dienstleistungen



Entwicklungen und Veranstaltungen

→ Infrastruktur:

Eröffnung Hochspannungslabor (HSR), Fertigstellung Forschungszentrum (HSR)
Fertigstellung Gebäude und Infrastruktur Erweiterungsbau «Labor 2» (NTB)

→ Aktuelle Forschungsprojekte:

HSR: Koordinierte Energieforschung Schweiz, EU-Projekt REPARA, EU-Projekt STORE&GO, EU-Projekt SHINE, EU-Projekt MacSheep, EU-Projekt FRESH NRG, EU-Projekt Scoop, EU-Projekt COMPTES, EU-Projekt E-BREAK, EU-Projekt REPARA, 4 Schweizerische Nationalfonds SNF-Projekte / FHS: EU-Projekt PARTISpace, Bildungsräume der Kinder und Jugendlichen, Unterstützung pflegender und betreuender Angehöriger älterer Menschen (BREF) / HTW: International After Sales Services (KTI), Zukunft der Wasserkraft in der Schweiz, Binnenkommunikation im Bündner Tourismus, Korruption – Ein unbekanntes Risiko? / NTB: SCCR Energieeffizienz und SCCR Mobility, EU-Projekt Fluidglas, LIDT-Projekt/Laser Induced Damage Threshold, KTI-Projekt SMACK, Robotergestützte Qualitätskontrolle für Xtralis

→ Preisverleihungen:

FUTUR Hauptpreis und Anerkennungspreis (HSR), Zuger Wissenschaftspreis (HSR), Prix Benevol Graubünden (HTW), Entrepreneurship Award (HTW), Schweizer und Europäischer Solarpreis für Solarbagger (NTB)

→ Publikationen:

FHS: Bildungsräume der Kinder und Jugendlichen in Gemeinden, Was ist der Mensch? Vier ethische Betrachtungen, Soziale Nachbarschaften, Männer in der Sozialen Arbeit – Schweizer Einblicke, Transposition – Ostschweizer Beiträge zu Lehre, Forschung und Entwicklung in der Sozialen Arbeit, KMU-Spiegel 2015: Unternehmensnachfolge bei Schweizer Klein- und Mittelunternehmen / NTB: MMT (Messtechnik für Mikroteile), Scientific Exchange Programme (Sciex) PrivaPower Manager, SCCER EIP– Energieeffizienz in der Industrie, Hocheffiziente, kostengünstige Mikro-Windkraft-Anlagen, Modular aufgebaute Mobile-App für Tourismusregionen, GTC General Tool Catalog / HTW: Crowdfunding für den Spitzensport, Design to Cost in der Schweizer Ferienhotellerie, Mitarbeiter-Sharing, Crowdfunding ist wie eBay für Ideen, Sind Gemeindefusionen erfolgreich?, Schnee von gestern? Wintersport und Klima im Wandel, Chinesische Skilehrer in der Schweiz, Digitale Strategien für Unternehmen, Banken im Schweizer Crowdfunding Markt: Chancen, Herausforderungen und Erfolgsfaktoren, Der Mehrwert von E-Books und deren Nutzung auf mobilen Geräten, Einsatz von geprüften Geotextilien

→ «Campus»-Themen: Fachstellen, Siedlung – Raum – Entwicklung (Download: www.fho.ch → fho → Informationsmaterial)

→ Fachtagungen:

HSR: Innovationstagung, ILF Tagung, Rapperswiler Tag, Expertengespräche Power-to-Gas, WasteVision, OdorVision, Rapperswiler Kunststoffforum, SPF Industrietag, Swissolar, Swiss VPE Symposium, Swiss Symposium on LAB Automation/ FHS: Am IT-Puls der Unternehmen, Bildungsforum, Bildungsräume im Dialog, Fachtagung Kinderwelten, Demenz-Kongress, Gemeindetagung, Kulturzyklus Kontraste, Trends in Praxis und Theorie Sozialer Arbeit, Immobilienmarkt, Innovationstagung, Nachhaltige Unternehmensentwicklung, NICE-Tagung, Smart Health Konferenz, Simulation Day, Unternehmensspiegel Ostschweiz, Wettbewerbsfaktor Humanressourcen / HTW: Multimedia Festival, Entrepreneurship-Konferenz IECER, Tourismus Trend Forum, topKMU / NTB: Technologietag, Elastomere, Produktionsmesstechnik, Photonik-Kolloquium

→ Fachmessen:

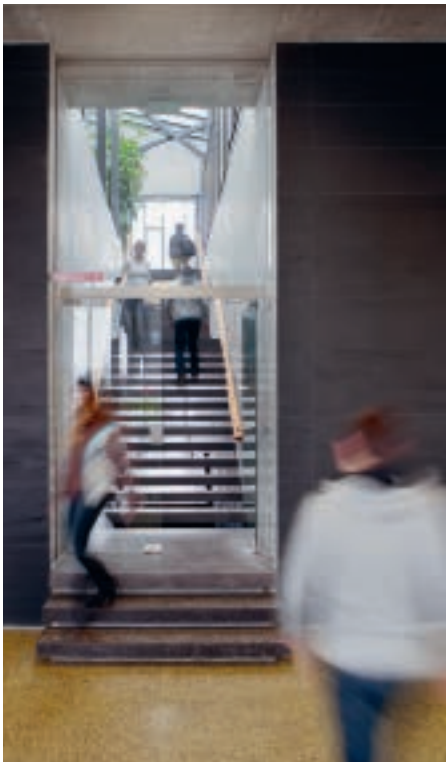
Thurgauer Technologietag, Ostschweizer Technologiesymposium (FHO), automation & electronics, Swiss Medtech, Innovation Day Dübendorf, Swisplastics Luzern, Fakuma Friedrichshafen (HSR)



Organisation & Struktur

Grundlagen

- > Fachhochschulrat: Regierungsrat Stefan Kölliker, SG (Vorsitz), Regierungsrat Martin Jäger, GR (Vize-Präsident), Regierungsrat Walter Stählin (SZ), Regierungsrat Benjamin Mühlemann (GL), Regierungsrat Christian Amsler (SH), Regierungsrat Rolf Degen (AR) (bis 31.5.2015), Regierungsrat Alfred Stricker (AR) (ab 1.6.2015), Landammann Roland Inauen (AI), Regierungsrätin Monika Knill (TG), Regierungsrätin Aurelia Frick (FL), Gustav A. Wirz (Bottighofen), Matthias Rhiner (Oberegg), Kurt Weigelt (St.Gallen), Nationalrat Martin Candinas (Rabus), Albin Reichlin (Direktor FHO)
- > Direktor: Albin Reichlin
- > Präsidien der FHO-Teilhochschulen: Hans Altherr (Hochschulrat FHS), Ludwig Locher (Hochschulrat HTW), Theo Maissen (Hochschulrat NTB), Regierungsrat Kurt Zibung (Hochschulrat HSR)
- > Rektorenkonferenz: Albin Reichlin, Vorsitz (FHO), Jürg Kessler (HTW), Hermann Mettler (HSR), Lothar Ritter (NTB), Sebastian Wörwag (FHS)
- > FHO-Fachbeiräte:
 - Architektur, Bau- und Planungswesen: Heinz Dudli (Edy Toscano AG), Beat Jud (Johann Müller AG), Jürg Kessler (HTW), Hermann Mettler (HSR), Albin Reichlin (FHO)
 - Technik und Informationstechnologie: Beat De Coi (ESPROS Photonics AG), Jürg Kessler (HTW), Hermann Mettler (HSR), Albin Reichlin (FHO), Bruno Riche (Crealogix Holding AG), Lothar Ritter (NTB), Eugen Voit (Leica Geosystems AG)
 - Wirtschaft: Hans Altherr (Weiss AG), Markus Feltscher (Gebäudeversicherung GR), Jürg Kessler (HTW), Albin Reichlin (FHO), Sebastian Wörwag (FHS)
- > Trägerschaft: Kantone Schwyz, Glarus, Schaffhausen, Appenzell Innerrhoden, Appenzell Ausserrhoden, St.Gallen, Graubünden, Thurgau und das Fürstentum Liechtenstein
- > Teilhochschulen: FHS St.Gallen Hochschule für Angewandte Wissenschaften, HSR Hochschule für Technik Rapperswil, HTW Hochschule für Technik und Wirtschaft Chur, NTB Interstaatliche Hochschule für Technik Buchs
- > Fachbereiche: Technik/IT, Architektur/Bau/Planung, Wirtschaft, Soziale Arbeit, Gesundheit





Fachhochschulrat

Sitzung 26. Juni 2015

Erlass zweier FHO-Prozesse als Präzisierungen zum Hochschulförderungs- und Koordinationsgesetz ab dem 1. Januar 2015: Prozess zur Entstehung und Beantragung neuer oder angepasster Studiengänge und Erlass zu den Mindeststudierendenzahlen in Bachelor- und Masterstudiengängen sowie zum Forschungsrahmen; Bewilligung eines neuen Weiterbildungsmasters «Master of Advanced Studies FHO in Energie und Ressourceneffizienz» an der HSR Rapperswil; Kenntnisnahme der Berichte der FHO-Fachbeiräte; Ersatzwahl in den FHO-Fachbeirat Wirtschaft: Hans Altherr für Michael Auer; Verabschiedung FHO-Jahresrechnung 2014 und Bewilligung FHO-Budget 2016

Sitzung 6. November 2015

Bewilligung des «Bachelor of Science FHO in Photonics» an der HTW Chur und des «Bachelor of Arts FHO in Architektur» an FHS St.Gallen und HTW Chur; Ersatzwahl in den FHO-Fachbeirat Architektur, Bau- und Planungswesen: Beat Jud für Carlo Calmarini; Kenntnisnahme der Projekte zur FHO Weiterentwicklung: Projekt Trägerschaft und Projekt Neuorganisation; Information über das eingereichte Gesuch zur eigenständigen institutionellen Akkreditierung der HTW Chur.

Beauftragte & Delegierte

Bibliotheken	
Müller Elisabeth, HSR Rapperswil	swu Kammer FH Kommission Hochschulbibliotheken FHO-Arbeitsgruppe Hochschulbibliotheken swu – Koordinationsstelle Konsortium FH-Bibliotheken
Chancengleichheit	
Cipriano Beatrice, HSR Rapperswil	swu Kammer FH Kommission Chancengleichheit FHO-Gleichstellungskordinatorin
Schmid Gabriella, FHS St.Gallen	swu Delegation Diversity FHO-Institut für Gender und Diversity IGD IGD-FHO Forschungskommission
Finanz- und Rechnungswesen	
Egli Hans-Peter, HSR Rapperswil	swu Kammer FH Kommission Finanz- und Rechnungswesen FHO-Arbeitsgruppe Verwalter der Teilhochschulen (ArgeV) FHV-Begleitgruppe Interkantonale Fachhochschulvereinbarung BFS-Koordinationsgruppe Fachhochschulstatistik FHO-Controlling
Reichlin Albin, FHO Direktion	swu Kammer FH Kommission Finanz- und Rechnungswesen
Forschung	
Fontanellaz Barbara, FHS St.Gallen	SNF Stiftungsrat Schweizerischer Nationalfonds
Hertkorn-Betz Petra, Euresearch St.Gallen	EU Koordinatorin für Europäische Forschungsprogramme
Walker Josef, HTW Chur	swu Kammer FH Kommission Anwendungsorientierte Forschung & Entwicklung FHO-Arbeitsgruppe Angewandte Forschung & Entwicklung
Gesundheit	
Merz-Staerkle Martina, FHS St.Gallen	Fachkonferenz Gesundheit FKG
Reichlin Albin, FHO Direktion	swu Delegation Medizin und Gesundheit
Hochschuldidaktik	
Gomez José, FHS St.Gallen	swu Kammer FH Kommission Lehre – Gruppe Dozierendenweiterbildung FHO-Koordinationsstelle Hochschuldidaktik
Wenk Bruno, HTW Chur	swu Kammer FH Kommission Lehre – Gruppe e-Learning
Informatik	
Domjan Hans, NTB Buchs	swu – Kammer FH Kommission Informatikdienste FHO-Arbeitsgruppe Informatikdienste
Reichlin Albin, FHO Direktion	swu – Kammer FH Kommission Informatikdienste

Internationales

Hanisch Carolin, HSR Rapperswil	swu Kammer FH Kommission Internationales - Gruppe IRUAS (International Relations Officers of UAS)
Pfister Karin, FHS St.Gallen	swu Kammer FH Kommission Internationales FHO-Arbeitsgruppe International Offices
Reichlin Albin, FHO Direktion	swu Kammer FH – Vertretung Stiftungsrat Swisscontact

Kommunikation

Graf Ursula, FHO Direktion	FHO-Arbeitsgruppe Marketing & Kommunikation
----------------------------	---

Lehre

Kessler Jürg, HTW Chur	swu Kammer FH Kommission Lehre swu Delegation Lehre
Mettler Hermann, HSR Rapperswil	Mitglied Steuerungsgruppe Higher Education Management HEM

Qualitätsmanagement

Scherer Lukas, FHS St.Gallen	swu Kammer FH Kommission Qualitätsmanagement und Akkreditierung FHO-Arbeitsgruppe Qualitätsmanagement
------------------------------	--

Rektorenkonferenz

Reichlin Albin, FHO Direktion	swu Mitglied Rektorenkonferenz Plenarversammlung swu Kammer Fachhochschulen swu Delegation Hochschulpolitische Strategie und Koordination swu Steuerungsgruppe Projekt 5: Wissenschaftliche Information FHO Rektorenkonferenz
-------------------------------	---

Soziale Arbeit

Fontanellaz Barbara, FHS St.Gallen	Fachkonferenz Soziale Arbeit SASSA
------------------------------------	------------------------------------

Weiterbildung

Gomez José, FHS St.Gallen	swu Kammer FH Kommission Lehre - Gruppe Weiterbildung FHO-Arbeitsgruppe Weiterbildung
---------------------------	--

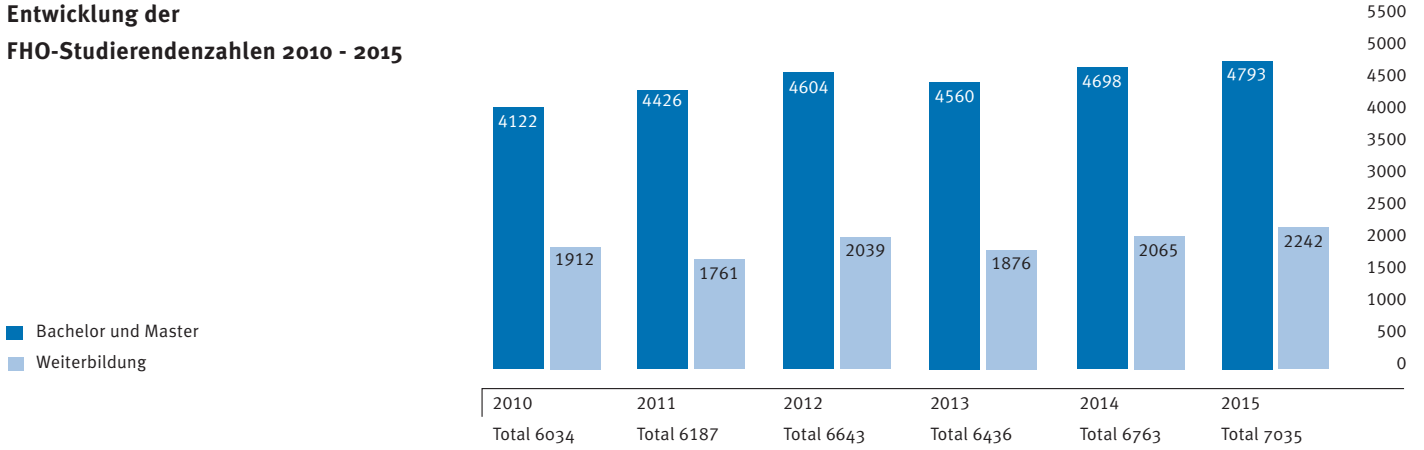
Wirtschaft

Walker Josef, HTW Chur	Fachkonferenz Wirtschaft und Dienstleistungen FWD Fachkonferenz Association of Management Schools AMS
------------------------	--

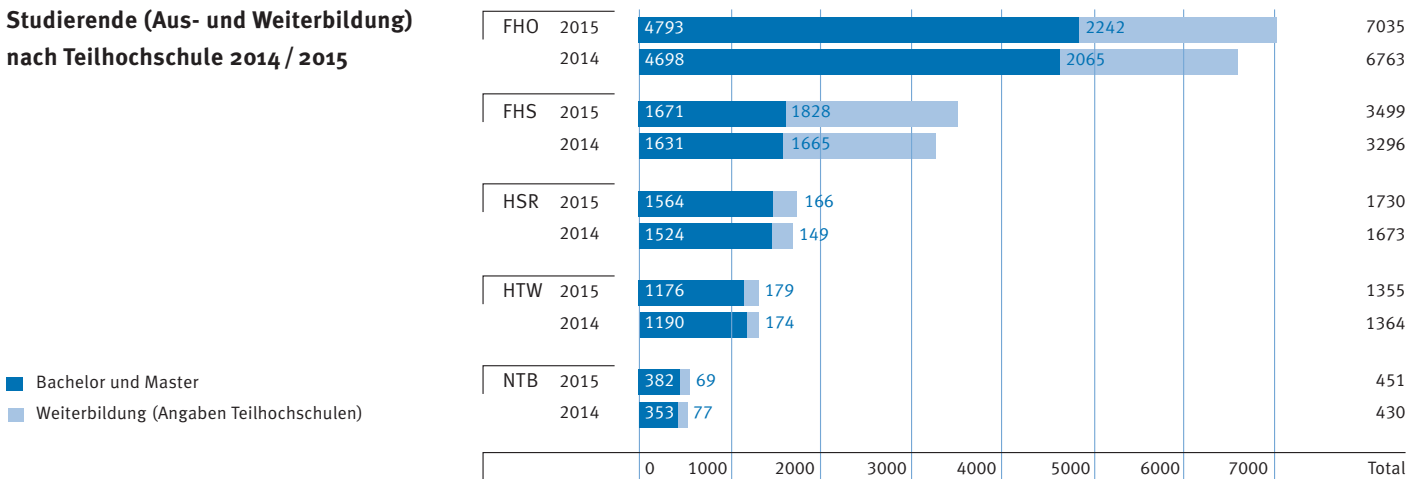
Die FHO in Zahlen

Datenbasis: Bundesamt für Statistik (BFS), Stichtag 15.10.

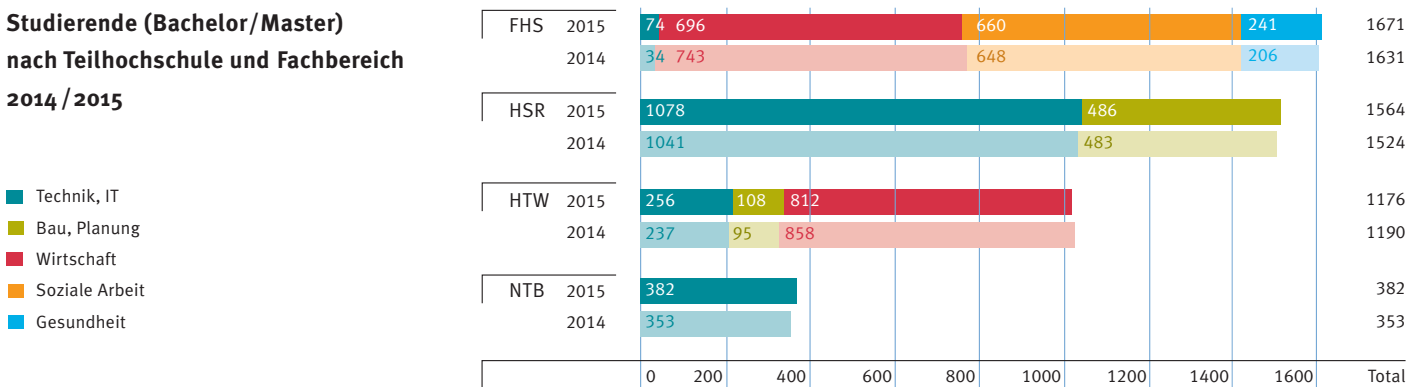
Entwicklung der FHO-Studierendenzahlen 2010 - 2015



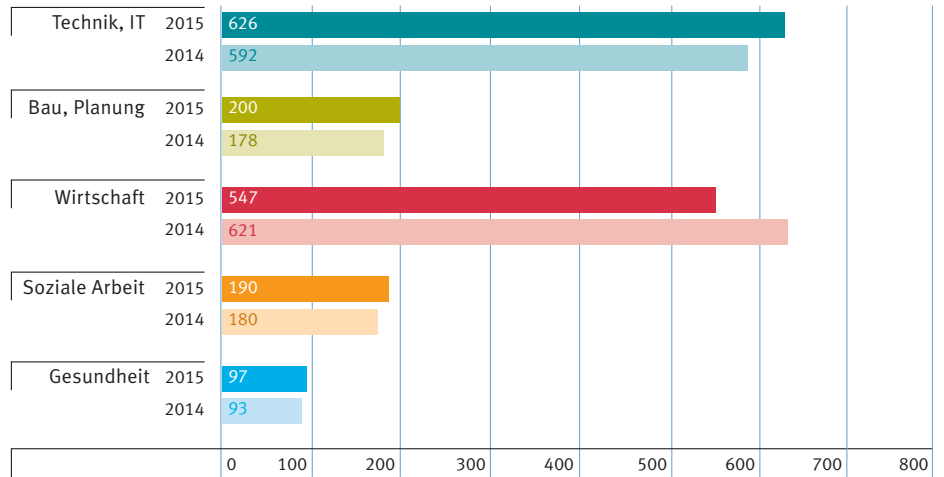
Studierende (Aus- und Weiterbildung) nach Teilhochschule 2014 / 2015



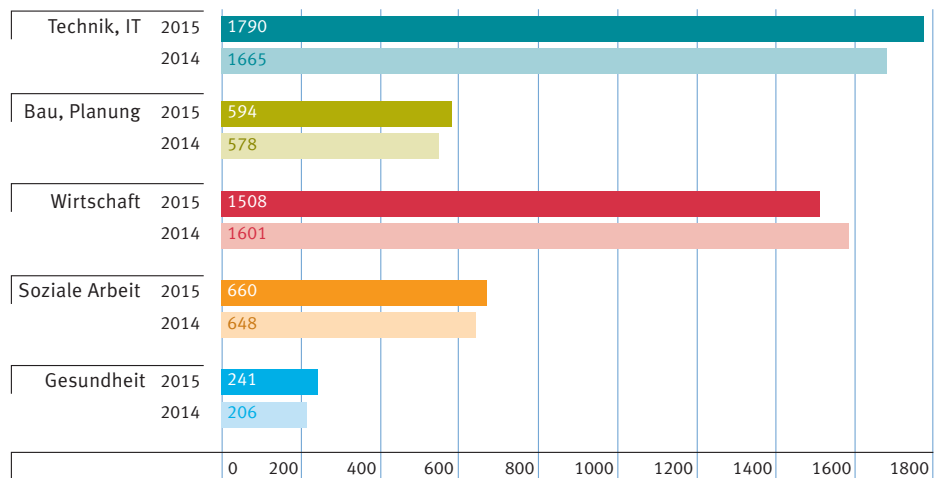
Studierende (Bachelor/Master) nach Teilhochschule und Fachbereich 2014 / 2015



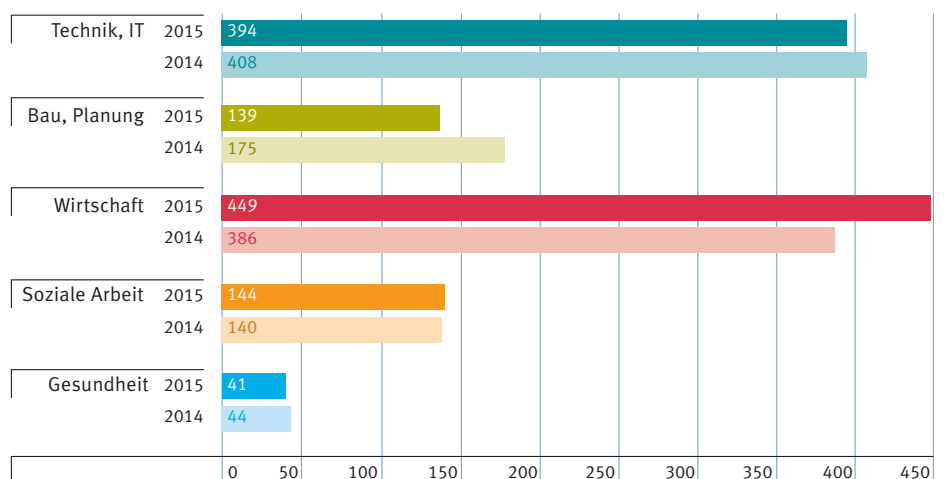
**Studieneintritte (Bachelor/Master)
nach Fachbereich 2014 / 2015**



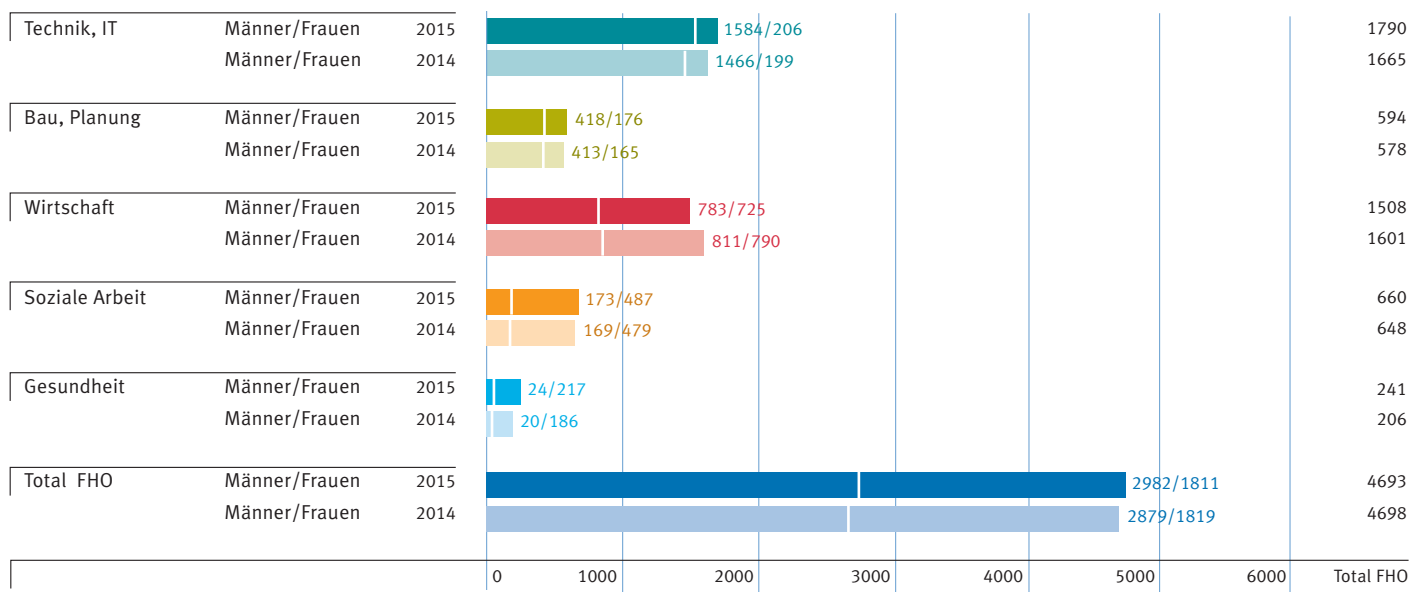
**Studierende (Bachelor/Master)
nach Fachbereich 2014 / 2015**



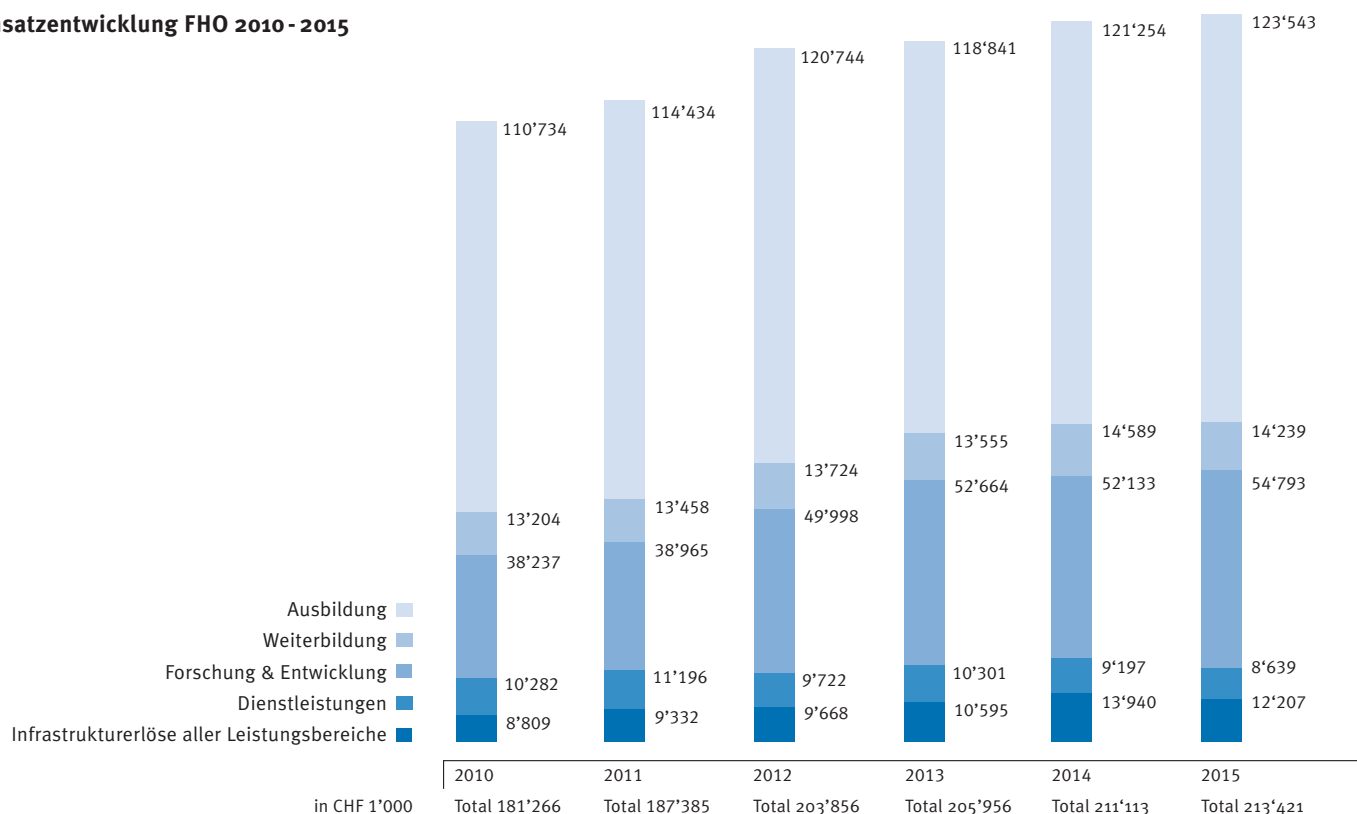
**Diplome (Bachelor/Master)
nach Fachbereich 2014 / 2015**



Studierende (Bachelor/Master) nach Fachbereich und Geschlecht 2014 / 2015



Umsatzentwicklung FHO 2010 - 2015



Adressen

FHO Fachhochschule Ostschweiz

Dr. Albin Reichlin, Direktor
Bogenstrasse 7
CH-9000 St.Gallen
Tel. +41 (0)71 280 83 83
Fax +41 (0)71 280 83 89
info@fho.ch
www.fho.ch

FHS St.Gallen Hochschule für Angewandte Wissenschaften

Prof. Dr. Sebastian Wörwag, Rektor
Rosenbergstrasse 59
Postfach
CH-9001 St.Gallen
Tel. +41 (0)71 226 14 00
Fax +42 (0)71 226 16 01
info@fhsg.ch
www.fhsg.ch

HSR Hochschule für Technik Rapperswil

Prof. Dr. Hermann Mettler, Rektor
Oberseestrasse 10
Postfach 1475
CH-8640 Rapperswil
Tel. +41 (0)55 222 41 11
Fax +41 (0)55 222 44 00
office@hsr.ch
www.hsr.ch

HTW Hochschule für Technik und Wirtschaft Chur

Prof. Jürg Kessler, Rektor
Pulvermühlestrasse 57
CH-7004 Chur
Tel. +41 (0)81 286 24 24
Fax +41 (0)81 286 24 00
hochschule@htwchur.ch
www.htwchur.ch

NTB Interstaatliche Hochschule für Technik Buchs

Prof. Lothar Ritter, Rektor
Werdenbergstrasse 4
CH-9471 Buchs
Tel. +41 (0)81 755 33 11
Fax +41 (0)81 756 54 34
office@ntb.ch
www.ntb.ch





FHO

Fachhochschule Ostschweiz

- FHS** St.Gallen Hochschule für Angewandte Wissenschaften
- HSR** Hochschule für Technik Rapperswil
- HTW** Hochschule für Technik und Wirtschaft Chur
- NTB** Interstaatliche Hochschule für Technik Buchs

FHO Fachhochschule Ostschweiz

Bogenstrasse 7
CH-9000 St.Gallen

Tel. +41 (0)71 280 83 83

Fax +41 (0)71 280 83 89

info@fho.ch

www.fho.ch