

Adressen

Hochschule für Technik Zürich
8021 Zürich
www.hsz-t.ch



SWISSMEM Kaderschule
8400 Winterthur
www.swissmem-kaderschule.ch



ZHAW School of Engineering
8400 Winterthur
www.engineering.zhaw.ch



Hochschule Luzern – Technik & Architektur
6048 Horw
www.weiterbildung.hslu.ch



Hochschule Luzern – Wirtschaft
6002 Luzern
www.hslu.ch/mba



IBZ Schulen für Technik Informatik Wirtschaft
5000 Aarau
www.ibz.ch



Fachhochschule Nordwestschweiz
Hochschule für Technik
5210 Windisch
www.fhnw.ch/technik



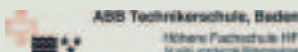
zti Zuger Techniker- und Informatikschule
6304 Zug
www.zti.ch



iimt-international institute of management in technology
1700 Fribourg
www.iimt.ch



ABB Technikerschule
5400 Baden
www.abbt.ch



Fernfachhochschule FFHS
3900 Brig
www.fernfachhochschule.ch



Programme des cours			
Cours et séminaires	Organisateurs	Dates	Lieux
Géosciences et environnement : TBA	UNIL www.unil.ch	13 décembre	Dorigny, Anthropole
Développement durable et psychologie	Chambre vaudoise du commerce et de l'industrie	13 décembre	Bogis-Bossey (entre Nyon et Coppet)
VSM (Value Stream Mapping) : un outil lean pour l'optimisation des flux industriels	Carrefour de la microtechnique FSRM www.fsrn.ch	16 décembre	Neuchâtel
Comprendre les comptes d'une entreprise	FSRM www.fsrn.ch	1 ^{er} et 2 février	Neuchâtel
Droit du travail	Fédération des entreprises romandes (FER) www.fer-ch.ch	6, 7, 20 et 21 février et 5 mars	Genève
Décider gagnant : succès dans vos prises de décision	4U-First www.4u-first.ch	8 février et 2 mai	Bogis-Bossey
Recrutement sur les réseaux sociaux	Romandie Formation www.romandieformation.ch	21 février	Paudex, Centre patronal
Séance d'info : études Master	HES bernoise – Technique et informatique www.ti.bfh.ch	1 ^{er} mars	Bienne
Gérez les places de stationnement de votre organisation. Démarche, outils et solutions	Sanu Formation pour le développement durable www.sanu.ch	20 mars	Genève

Bereit zum Abheben – Master in Engineering akkreditiert

Der Master of Science in Engineering (MSE) an der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW ist seit diesem Jahr akkreditiert. Die Absolventen sowie die derzeit rund 60 Studierenden sind die besten Botschafter für den MSE und tragen dazu bei, dass er künftig noch bekannter wird.

Im Sommer 2011 hat das Eidgenössische Volkswirtschaftsdepartement den konsekutiven Masterstudiengang Master of Science in Engineering MSE akkreditiert. Der Studiengang wird zurzeit von 60 Studierenden besucht. Die Akkreditierung ist mit wenigen Auflagen verbunden. Insbesondere die vom Bund gewünschte Weiterführung der Musterstundenpläne ist für Felix Jenni, Studiengangleiter MSE an der FHNW, durchaus sinnvoll: «Sowohl bei unseren Studierenden als auch in der Wirtschaft ist der Nutzen eines MSE-Studiums noch zu wenig bekannt. Mit der Erstellung der Musterstundenpläne wird auch das Kompetenzprofil für die einzelnen Fachgebiete und damit der Nutzen des MSE klarer erkennbar.»

Erfolgsmodell MSE

Die anspruchsvolle MSE-Ausbildung kann als Voll- oder Teilzeitstudium absolviert werden. Sie vertieft die im Bachelor erworbenen Kompetenzen. Trotzdem ist es nicht einfach, neue Studierende dafür zu gewinnen. Dazu Felix Jenni: «Die Fachhochschul-Bachelors werden zurzeit auf dem Arbeitsmarkt sehr umworben. Doch mit ihrem Zusatzwissen bringen die MSE-Absolventinnen und Absolventen den Unternehmen einen echten Mehrwert. Daher bin ich überzeugt: Der MSE ist ein Erfolgsmodell und wird sich längerfristig in Wirtschaft und Industrie durchsetzen, nicht zuletzt auch dank unseren Studierenden und den Absolventen selber. Sie sind unsere besten Botschafter.»

Schärfung des Profils

Der Studiengang Master of Science in Engineering MSE ist ein von den Schweizer Fachhochschulen gemeinsam entwickeltes Bildungsangebot. Er startete im Herbst 2008 und beinhaltet fünf verschiedene Fachgebiete: Business Engineering and Production, Energy and Environment, Industrial Technologies, Information and Communication Technologies und Public Planning Construction & Building Technology. Sämtliche Fachgebiete werden innerhalb des Studiengangs an der Fachhochschule Nordwestschweiz FHNW angeboten.

www.fhnw.ch