

Unsere Veranstaltungen im Herbst 2009

Wir laden Sie ein, an unseren nächsten Veranstaltungen teilzunehmen. Gäste sind herzlich willkommen.

15. September
ZWILAG Zwischenlager

8. Oktober
Sarnafil

21. Oktober
Tieferlegung Zentralbahn

11. November
Führen im Wandel

12. November
AAL Luzern

Anmeldung

Beachten Sie den jeweiligen Anmeldeschluss. Wir müssen die Anzahl der Besucher jeweils im Voraus mitteilen. Für die Anmeldung benutzen Sie bitte das Internet: www.a-fhz.ch



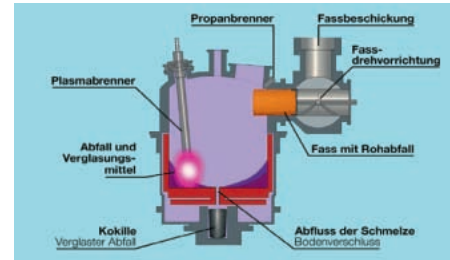
Absolventen Fachhochschule Zentralschweiz
Hochschule Technik+Architektur

ZWILAG Zwischenlager

ZWILAG Zwischenlager Würenlingen AG

Im Zwilag werden schwach und mittel radioaktive Abfälle aus Schweizer Kernkraftwerken sowie aus Medizin, Industrie und Forschung verarbeitet. Ebenso werden alle Arten radioaktiver Abfälle und ausgediente Brennelemente aus Schweizer Kernkraftwerken zwischengelagert. Mit der Inbetriebnahme des Zentralen Zwischenlagers Würenlingen unterstreichen die Schweizer Kernkraftwerkbetreiber, dass sie die Entsorgung radioaktiver Abfälle zeitgerecht wahrnehmen und damit eine wesentliche Teilaufgabe im nuklearen Entsorgungsbereich erfüllen. Gleichzeitig sind damit die Voraussetzungen geschaffen worden, um die geologischen Abklärungen für die endgültige Lagerung der radioaktiven Abfälle im geologischen Untergrund sorgfältig und ohne Zeitdruck weiterzuverfolgen.

ID muss mitgebracht werden.



Datum 15. September 2009
Zeit 14.00 Uhr
Ort Würenlingen
Anmeldung bis 3. September 2009 über www.a-fhz.ch

Organisation
und Auskunft

Roman Zwyszig
roman.zwyszig@a-fhz.ch
Tel. 043 244 74 59

Sarnafil Betriebsbesichtigung



Sarnafil Flachdächer – Sicherheit bis ins Detail

Seit den siebziger Jahren werden Flachdächer mit Sarnafil/Sikaplan Kunststoffdichtungsbahnen abgedichtet. Je nach Systemaufbau können begrünzte, bekieste, begehbare oder mechanisch befestigte Dächer ausgeführt werden. Zwei wichtige Kriterien müssen dabei erfüllt werden: ein qualitativ gutes Material, das von einem gut ausgebildeten Verleger verarbeitet wird.

Datum 8. Oktober 2009
Zeit 14.00 Uhr
Ort Sarnen
Anmeldung bis 28. September 2009 über www.a-fhz.ch

Organisation
und Auskunft

Roman Zwyszig
roman.zwyszig@a-fhz.ch
Tel. 043 244 74 59

Tieferlegung Zentralbahn

Tieferlegung Zentralbahn

Die Zentralbahn verkehrt von Luzern via Stans nach Engelberg und via Sarnen und Brünigpass nach Interlaken. Sie bringt Pendlerinnen und Pendler zur Arbeit oder Ausbildung, Touristen zu unzähligen Sehenswürdigkeiten und die Bewohnerinnen und Bewohner des Einzugsgebiets zu unterschiedlichen Veranstaltungen. Tagtäglich benützen 12 000 Reisende die Zentralbahn. Die Nachfrage ist steigend. Das bedeutende Umsteigepotenzial auf den öffentlichen Verkehr kann durch ein attraktives Angebot der S-Bahn Luzern optimal ausgeschöpft werden. Die neue Haltestelle Allmend erschliesst das grösste Veranstaltungsgelände der Zentralschweiz auf ideale Weise für den Schienenverkehr. Die Tieflegung der Zentralbahn in Luzern führt zu einer massgeblichen Reduktion der Lärmimmissionen. Da vier Bahnübergänge aufgehoben werden, können auch wesentliche Behinderungen des Linienbus- und des motorisierten Individualverkehrs eliminiert werden.



Datum 21. Oktober 2009
Zeit 14.50 Uhr Besammlung
Ort Allmend beim Installationsplatz der Implania
Anmeldung bis 11. Oktober 2009 über www.a-fhz.ch

Organisation und Auskunft Roman Zwysig
roman.zwysig@a-fhz.ch
Tel. 043 244 74 59

Weiterbildung

Führen im Wandel – Die Führungskraft als Coach

Herausfordernde Zeiten fordern innovative Führungsinstrumente.

Coaching bietet ideale Werkzeuge, um zusammen mit Ihren Mitarbeitenden neue innovative Lösungen zu entwickeln und wirkungsvoll Projekte zu begleiten. Ziel- und lösungsorientierte Ansätze bringen Distanz zur eigentlichen Problemsituation und zeigen neue Lösungsmöglichkeiten auf.

An diesem Abend lernen Sie einige dieser Techniken kennen und können diese direkt im Führungsalltag anwenden. Viele Praxisbeispiele und konkrete Übung ergänzen die theoretischen Ausführungen.

Herbert Rösli (www.RCoaching.ch) ist zertifizierter Coach und gibt Weiterbildungsseminare «Coaching für Führungskräfte» am Weiterbildungszentrum der Hochschule Luzern – Technik & Architektur.

Im Anschluss an die Ausführungen von H. Rösli wird der Studiengangleiter Master, Prof. Karel Thoma, den Master of Science in Engineering kurz vorstellen.

Datum 11. November 2009
Zeit 18.00–19.30 Uhr inkl. anschliessendem Apéro
Ort Hochschule Luzern, Horw, D218
Anmeldung bis 1. November 2009 über www.a-fhz.ch

Dies ist ein Anlass in Kooperation mit der Hochschule Luzern

Lucerne University of Applied Sciences and Arts
HOCHSCHULE LUZERN
Technik & Architektur

Organisation und Auskunft Markus Odermatt
markus.odermatt@a-fhz.ch
Tel. 043 244 74 59

Armeeausbildungszentrum Luzern



Informatik einmal anders: Besichtigung des Führungssimulators der Generalstabsschule

Der Führungssimulator ist ein modernes Ausbildungsinstrument für die Schulung des höheren Armeekaders hinsichtlich Stabs- und Führungsprozesse. Mit dem Simulator werden Gefechtsfelder und die Konsequenzen von Führungsentscheidungen in Echtzeit nachgebildet.

An die Informatik werden dabei hinsichtlich Komplexität der Simulationsmodelle hohe Anforderungen gestellt. Nebst den allgemeinen Erläuterungen zum Einsatz des Simulators wird die Führung speziell auf die Aspekte der IT eingehen. Deshalb werden insbesondere auch unsere an Informatik interessierten Absolventen fasziniert sein.

Datum 12. November 2009
Zeit 17.30 Uhr
Ort AAL, Luzern
Anmeldung bis 1. November 2009 über www.a-fhz.ch

Organisation und Auskunft Guido Furrer
guido.furrer@a-fhz.ch
Tel. 043 244 74 59