

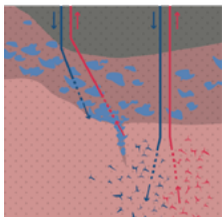
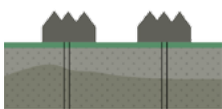


Schweizerischer Erdbebendienst
Service Sismologique Suisse
Servizio Sismico Svizzero
Swiss Seismological Service

ETH zürich

Workshop terremoti e geotermia

Amici nemici



Il 6 giugno 2016, in occasione di un **pomeriggio informativo con workshop**, ricercatori (Politecnico federale di Zurigo), autorità (Cantone del Giura e Ufficio federale dell'energia) e industriali (Geo-Energie Suisse AG) esperti condivideranno le loro conoscenze sulla sismicità indotta nell'ambito dei progetti di geotermia profonda. Il focus sarà puntato sullo stato attuale della scienza e della tecnologia nonché sulle esperienze e le pratiche sperimentate nel monitoraggio e nelle procedure di autorizzazione.

Tutti i contenuti relativi al workshop saranno proposti per iscritto in lingua **tedesca e francese**.

L'evento avrà luogo presso il **Politecnico federale di Zurigo, edificio LEE, aula E 101, dalle ore 14:00 alle ore 17:00**.

Cogliete questa occasione per scoprire più da vicino il mondo dei terremoti e della geotermia! **Iscrivetevi entro il 26 maggio 2016 inviando un'e-mail a geobest-ch@sed.ethz.ch**.

Con il sostegno di



Programma

- 14:00 Saluto di benvenuto**
Möglichkeiten und Grenzen im Umgang mit dem seismischen Risiko von Geothermieprojekten
Prof. dott. Stefan Wiemer
Servizio Sismico Svizzero al Politecnico federale di Zurigo
-
- 14:25 Erdbeben kontrollieren? Was seismische Echtzeitüberwachung leisten kann**
Dott. Toni Kraft
Servizio Sismico Svizzero al Politecnico federale di Zurigo
-
- 14:50 Geothermie in der Schweiz: Die Rolle des Bundes**
Rita Kobler e Gunter Siddiqi
Ufficio federale dell'energia
-
- 15:05 Breve pausa**
-
- 15:20 Lessons learnt aus Basel & seismische Risikoanalyse als Thema in der Umweltverträglichkeitsprüfung**
Dott. Peter Meier
Geo-Energie Suisse AG
-
- 15:45 Evaluation des risques liés à la sismicité induite, critères d'acceptation et conditions d'autorisation**
Christophe Badertscher
Divisione dell'ambiente, Cantone del Giura
-
- 16:10 Erste Resultate eine Expertenbefragung zum seismischen Risiko von Geothermieprojekten**
Dott. Evelina Trutnevyte
Dipartimento scienze del sistema Terra al Politecnico federale di Zurigo
-
- 16:25 Discussione**
Nella seconda parte del pomeriggio di workshop avrete la possibilità di ricevere una risposta alle domande che vi stanno più a cuore e di elaborare soluzioni su misura insieme agli esperti e agli specialisti.
[Siete pregati di trasmetterci in anticipo le vostre domande, i vostri dubbi e le vostre richieste in tema di geotermia profonda e sismi indotti.](#)
-
- 17:00 Aperitivo**