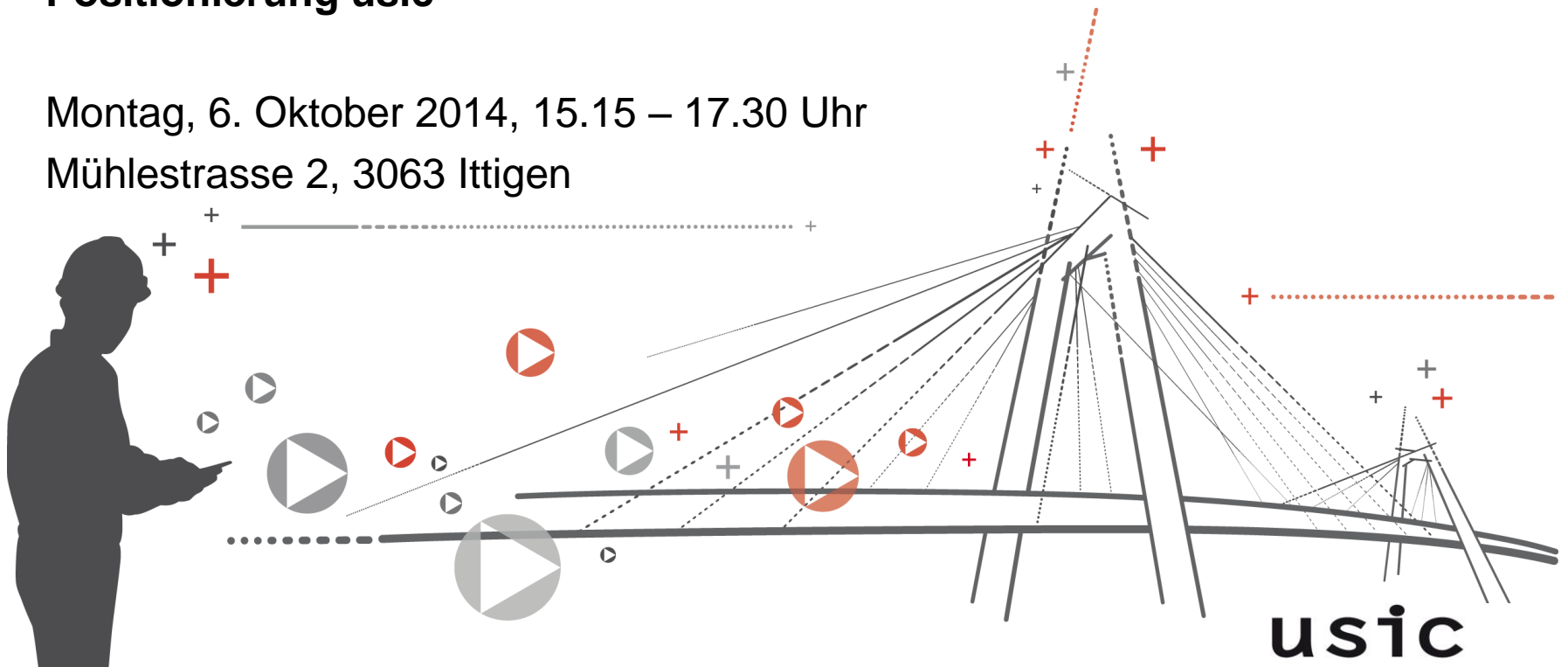


Energiestrategie 2050 als Chance für die Planer

Positionierung usic

Montag, 6. Oktober 2014, 15.15 – 17.30 Uhr

Mühlestrasse 2, 3063 Ittigen



Begrüssung

Heinz Marti

Präsident usic

Verwaltungsrat und Mitglied der Geschäftsleitung von TBF + Partner AG

Herzlich Willkommen!

usic - Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieurunternehmungen:

- 980 Ingenieur- und Planungsunternehmen in der ganzen Schweiz
 - 14'000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter
 - Jährlicher Bruttoumsatz von über CHF 2 Milliarden (ca. 40% des ingenieurrelevanten Ausgabenanteil im Baubereich).
 - Tätigkeitsbereiche der Mitglieder:
 - Bauingenieurwesen
 - Gebäudetechnik HLKS
 - Elektroingenieurwesen
 - Geologie und Geotechnik
 - Umweltingenieurwesen und Geomatik
 - Raumplanung und Landschaftsplanung
- „Die usic ist die anerkannte nationale Stimme der beratenden Ingenieur- und Planerunternehmen in der Schweiz.“

Die usic und die Energiestrategie 2050

- Die Energiestrategie 2050 betrifft unsere Mitglieder unmittelbar
- Wir haben eine wichtige Scharnierfunktion zwischen Theorie und Praxis
- Die Energiestrategie 2050 wird von unseren Mitgliedern stark unterstützt
- Auch der Ausstieg aus der Kernenergie ist grundsätzlich machbar

Aber:

→ Es braucht zusätzliche Anstrengungen von Politik, Branchen und Gesellschaft!

Deshalb:

→ Drei Kernthemen müssen diskutiert werden:

Drei Kernthemen zur Erreichung der Energieziele

1. Planungs- und Rechtssicherheit

- Privatinvestitionen werden benötigt, um Energiewende zu erreichen

Problem:

- Fehlende Planungsinstrumente im Energiebereich führen zu ineffizienten Konkurrenzsituationen bei Regionen und Gemeinden
- Verhindern private Investitionen aufgrund Planungs- und Rechtsunsicherheit

Lösung:

- Es braucht **eine übergeordnete Regelung**, um Kompetenzen zwischen den politischen Ebenen eindeutig zu regeln

Drei Kernthemen zur Erreichung der Energieziele

2. Qualitative Stärkung der Ausbildung in Energie und Gebäude

- Energieverbrauch durch Gebäude: **50 Prozent** des Gesamtenergieverbrauchs

Problem:

- Verschärfung des Fachkräftemangels bei MINT-Fächern durch Annahme der MEI am 9.2.2014
- Schwerpunkt bei der Aus- und Weiterbildung im Gebäudebereich fehlt

Lösung:

- **Schaffung und Etablierung von Lehrstühlen für Gebäudetechnik** an den Eidgenössisch Technischen Hochschulen

Drei Kernthemen zur Erreichung der Energieziele

3. Rückbau von KKW nur durch Schweizer Unternehmen

- Spezialwissen und Fachpersonal erforderlich

Problem:

- Know-How in der Schweiz nicht vorhanden
- Gefährdung der nationalen Sicherheit durch Abhängigkeit vom Ausland

Lösung:

- **Ergänzung der Stilllegungsvorschriften des KEG** im Rahmen des ersten Massnahmenpakets zur Energiestrategie 2050

Besten Dank für Ihre Aufmerksamkeit

Mehr über die usic:

Website:

usic auf Facebook:

usic auf Twitter:

Bedeutende Ingenieurprojekte:

Stiftung für den Ingenieur Nachwuchs:

www.usic.ch

www.facebook.com/usic.ch

www.twitter.com/usic_ch

www.ingenieure-gestalten-die-schweiz.ch

www.les-ingenieurs-construisent-la-suisse.ch

www.bilding.ch

Kontakt:

Dr. Mario Marti, Geschäftsführer | mario.marti@usic.ch | Tel. 031 970 08 88

Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieurunternehmungen

Effingerstrasse 1, Postfach 6916, 3001 Bern