



Aktuell

*

Mittwoch
1. Juli 2020
16:00 – 18:00 Uhr

oder

Dienstag
8. September 2020
16:00 – 18:00 Uhr

im

Technopark Zürich
Technopark-Strasse 1
8005 Zürich

Realisation:



Dr. Weirauch Consulting Int.
dr.weirauch@wci.ch
www.wci.ch

*

Anmeldung

bis 10 Tage vor Workshopbeginn
> Info@idee-suisse.ch <

IDEE-SUISSE®
Schweizerische Gesellschaft
für
Ideen- & Innovationsmanagement
Technopark-Strasse 1
8005 Zürich
Tel.: 044-445 15 45
info@idee-suisse.ch
www.idee-suisse.ch

Nicht Corona, sondern Energie von morgen ist das Thema!

Im Workshop werden die energiestrategischen Aspekte
des Wasserstoffs
auf der Basis neuester Studien behandelt und diskutiert.

Als Teilnehmer/in erhalten Sie einen Ueberblick

- zu den neuesten Entwicklungen,
- technischen Schwierigkeiten,
- Hemmnissen und
- Sicherheitsaspekten

des Wasserstoffs und der Brennstoffzelle.

Inhalt

- Begrenztheit fossiler Energieträger
und deren Auswirkungen auf Klima und Umwelt.
- Einsatz von erneuerbarer Energie ist nötig
und erfordert Sekundärenergieträger.

Ergo:

Wasserstoff bietet viele lösbare Möglichkeiten,
erwirkt mit der Brennstoffzelle
hohe Wirkungsgrade
sowie eine zentrale und dezentrale Wärme-Kraft-Kopplung.
Auch in der mobilen Anwendung
in E-Fahrzeugen wird Wasserstoff
hinsichtlich Erlangung grösserer Reichweiten unerlässlich.

Teilnehmerekreis

- Der Workshop richtet sich an
- Ingenieure in Entwicklung & Anwendung
neuer Energietechnologien
- Manager,
- die sich einen Ueberblick verschaffen möchten
- und Mitarbeiter aus F&E, Business Development usw.

Referent

Dr. Frank W. Weirauch
Dipl. Betriebswirt, Dipl. Handelslehrer, Assessor
ehem. Professor HESSO Universität, Wallis,
mit 37-jähriger Erfahrung.

Teilnahmegebühr

CHF 850.-- (CHF 800.-- Mitglied IDEE-SUISSE)