

Tagungsprogramm

Mittwoch, 22. September 2010 um 09.30 Uhr
Parkarena Oberwinterthur

(siehe Plan)

ab 08.45 Uhr Eintreffen der Teilnehmer, Kaffee und Gipfel

09.30 Uhr Tagungsbeginn

- Zugunglück Eschede – die Untersuchungen der EMPA Dr. Rolf Kieselbach
- Schadenuntersuchung an ausgewählten Fällen Dr. Katja Lemster
- Alterung - bei Kunststoffen ein komplexes Phänomen Dr. Günter Dörner
- Spannungsrisskorrosion SpRK: Immer noch ein Thema? Daniel Galsterer
- Effiziente Ultraschall Tauchtechnikprüfung von Serienteilen Knut Krieger
- Optische Dehnmessstechnik: Erweiterte Möglichkeiten zur Material- und Bauteilprüfung Dr. Th. Zacharias
- Massgeschneidert: Kundenspezifische Messsysteme Ulrich Moser
- Schwingungsmessungen zur Klärung von Schadensursachen an einem Dampfventil Dr. Frank May

ca. 12.30 Uhr Apéro und Mittagslunch

ca. 14.00 Uhr Rundgang durch unsere Labors: Schaden- und Werkstoffanalytik,
Strukturmechanik und Maschinendynamik, zerstörende und zerstörungsfreie Prüfung
sowie Messraum



Ich nehme am **22. September 2010** am **Kudentag der technischen Diagnostik und Materialprüfung von Sulzer Innotec** teil (nur begrenzte Teilnehmerzahl möglich):

Name, Vorname, Firma, E-Mail:

.....

Weitere Teilnehmer: Name, Vorname, Firma, E-Mail

.....

.....

Bitte bis zum 3. September 2010 bei Frau Beatrice Tarancón anmelden:

per Fax: +41 (0)52 262 0015 oder

per Mail: beatrice.tarancon@sulzer.com