

Vorläufiges Programm des TRNSYS – Usertags am 8. March 2013

9:00 Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Klaus Sommer, FH Köln

Moderne Heiztechnik unter Berücksichtigung der Brennstoffzelle

Ajit Naik, Transsolar

Grasshopper - Diva - Trnsys

N.N

N.N

10:50 – 11:20 Kaffeepause

Arno Dentel, IEG, Georg-Simon-Ohm-Hochschule

TRNSYS Type: PCM-Wall

N.N

Marion Hiller, Transsolar

Validierung ASHRAE 140 – 2007: Building Thermal Envelope

Ajit Naik

Validierung ASHRAE 140 – 2007: Fabric Load

13:00 – 14:30 Mittagspause

N.N.

Jochen Lam, Transsolar

Neue Glasdatenbank mit Herstellerdaten

Peter Schöttl, Technische Universität München

Detailliertes Fenstermodell mit BSDF-Daten basierend auf ISO 15099

Marion Hiller, Transsolar

TRNSYS Entwicklungen - Ausblick

Kaffeepause

16:00 – 17:00 Abschlussdiskussion

Entwickler und Referenten