

Programm AKs „Stranggießen Kupfer“ und „Ofenabhängige Kokille“

Montag, 08. Mai 2017

- 15.30 Uhr** Begrüßung und Rundgang
Institut für Strömungstechnik und Thermodynamik,
Demonstration des Sekundärkühlungs-Prüfstands
- in 39106 Magdeburg, Universitätsplatz 2
Tel. Institut Prof. Specht 0391/67-58765
(ab Kreisverkehr Univ. Platz der Beschilderung folgen !)
- anschließend zum nahen Hotel Ratswaage www.ratswaage.de
- 17.00 Uhr** Stadtrundgang mit Dombesichtigung, ab Hotel
19.00 Uhr vom Hotel zum Abendessen in die Altstadt / „Croatien“, Hegelstrasse

Dienstag, 09. Mai 2017

- 9.00 Uhr** Tagung in **Gebäude 05, Raum 205, Senatssaal**
- Allgemeines**
1. Vorstellung neuer Gäste und Mitarbeiter
 2. Genehmigung / Ergänzung des Protokolls,
Allgemeines, Tagesordnung
- Lfd. / künftige Arbeiten**
3. Vortrag „Einfluss der Oberflächenrauigkeit auf den Wärmeübergang in der Sekundärkühlzone“
Dr. Hermann Woche, Universität Magdeburg
 4. Schwerpunkt **Arbeitssicherheit**
 - Auswertung Fragebögen Arbeitssicherheit / Fewson
 - Berichte über (Beinahe-) Unfälle / alle
 - Vorstellung Unfallererfassung/ Bewertung /Gross, Lulinski
 - Diskussion -
 5. **Gießereifibel**
Stand, weiteres Vorgehen - Diskussion - / Böhmer
 6. Projekt **Abdeckmittel?** Bedarf klären / &IME
 7. Neues zu **Normen** und **Energieeffizienz** / alle
 8. **Gussfehlerkatalog**
 - Aktualisierung, weiteres Vorgehen / Fragebogen / alle
 - Diskussion -
 9. Lfd./ neue Schwerpunktthemen, Diskussion
 10. Nächste Sitzung im Herbst 2017
- bis ca. 13.00 Uhr** Ende, mit kleinem Imbiss