

Rechercheprogramm
8. März 2006

Recherchethema:

Regenerierbare Filterlinie zur Bierfiltration

- 08:20 Uhr **Treffpunkt:** Hirschbrauerei Heubach L. Mayer, Hauptstr. 99, 73540 Heubach, Tel. 07173 – 18000, Fax 07173 – 180029
- 08:30 Uhr Führung durch die Brauerei in zwei Gruppen und Interview mit der
- 10.00 Uhr Geschäftsleitung
- 10.55 Uhr **Treffpunkt:** Gastwirtschaft „Alte Turnhalle“, Bettringer Str. 13, 73550 Waldstetten, Tel. 07171- 40 49 49
- 11.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Ort: Saal, „Alte Turnhalle“
- Kurzvorstellung des Unternehmens
- Das DBU-Förderprojekt: Ansatz, Vorgehensweise, Ziele
* *Jürgen Ziehl*, Pall SeitzSchenk Verkaufsleiter F&B
- 11.30 Uhr **Der Filtrationsprozess des Biers**
- 12.30 Uhr Ort: Saal, „Alte Turnhalle“
- Warum muss Bier filtriert werden?
- Vorfiltration, Stabilisierung und Nachfiltration
* *Wolfgang Baur*, Pall SeitzSchenk Verkaufssysteme F&B
- 12.30 Uhr **Mittagspause**
- 13.30 Uhr Ort: „Alte Turnhalle“
- 13.30 Uhr **Kieselgur – was ist das?**
- 14.15 Uhr Ort: Saal, „Alte Turnhalle“
- Filtrationshilfsmittel Kieselgur
- Früher: Entsorgung nach einmaligem Einsatz
- Regeneration von Kieselgur
* *Johannes Vosseberg*, Pall SeitzSchenk Qualitätssicherungsbeauftragter

UMWELT BAUT BRÜCKEN

Jugendliche im Europäischen Dialog



- 14.15 Uhr **Ökoeffizienzanalyse**
- 15.00 Uhr Ort: Saal, „Alte Turnhalle“
- Was ist Ökoeffizienzanalyse?
- Welche Vorgehensweisen gibt es?
* *Udo Roth*, BIfA Bayerisches Institut für Angewandte
Umweltforschung und -technik GmbH
- 15.00 Uhr **Kaffeepause**
- 15.15 Uhr **Rechercheteam A – Welchen Einfluss hat das neue Verfahren auf
die Ökologie?**
- 16.00 Uhr Ort: Kantine, Pall SeitzSchenk GmbH
* *Udo Roth*, BIfA Bayerisches Institut für Angewandte
Umweltforschung und -technik GmbH
- 15.15 Uhr **Rechercheteam B – Welchen Einfluss hat das neue Verfahren auf
die Ökonomie?**
- 16.00 Uhr Ort: Schulungsraum, Pall SeitzSchenk GmbH
* *Martin Zeiler*, Director Research & Development Waldstetten, Pall
SeitzSchenk
- 16.00 Uhr Abschlussdiskussion
- 16.30 Uhr Ende der Veranstaltung

Informationen zum Thema unter <http://www.pall.com/deutsch.asp> , www.google.de
(Stichworte: „Kieselgur, Anschwemmfiltration, Bierfiltration, Kieselgurentsorgung, BeFis, Kieselgur-Recycling, Ökoeffizienzanalyse, Ökobilanz“)

Literatur

H. Gasper, D. Oechsle: Handbuch der industriellen Fest-/Flüssigfiltration, 2. Auflage

Ansprechpartner / Referenten

- Martin Zeiler, Director Research & Development Waldstetten, Pall SeitzSchenk Filtersystems GmbH, Bettringer Str. 42, 73550 Waldstetten, Tel.: ++49 7171 / 401-271, Fax: ++49 7171 / 401-276, Email: Martin_Zeiler@europe.pall.com
- Jürgen Ziehl, Pall SeitzSchenk Verkaufsleiter F&B, Tel. 07171 - 401-202, Fax 07171-401-121, Email : Jürgen.Ziehl@europe.pall.com

UMWELT BAUT BRÜCKEN

Jugendliche im Europäischen Dialog



- Wolfgang Baur, Pall SeitzSchenk Verkaufssysteme F&B, Bettringer Str. 42, 73550 Waldstetten, Tel. 07171 - 401-164, Fax 07171 - 401-12, Email : Wolfgang.Baur@europe.pall.com
- Johannes Vosseberg, Pall SeitzSchenk Qualitätssicherungsbeauftragter, Bettringer Str. 42, 73550 Waldstetten, Tel. 0671 - 80 22-182, Fax 0671 - 80 22 262 Email: Johannes.Vosseberg@europe.pall.com
- Udo Roth, BifA Bayerisches Institut für Angewandte Umweltforschung und -technik GmbH, Am Mittleren Moos 46, 86167 Augsburg, Tel. 0821-7000-195, Fax 0821-7000-100, Email: uroth@bifa.de

Projektlehrer/-innen

- Dr. Helmut Rössler, Rosenstein-Gymnasium, Helmut-Hörmann-Straße 19, 73540 Heubach, Tel.: 0049-(0)7173-929922, Fax: 0049-(0)7173-929924
- Dr. Gerald Hühner, Gimnazija Ptuj, Volkmerjeva 15, 2250 Ptuj, – Slowenien – , Tel.: 00386-2-74 82 810, Fax: 00386-2-7482 828, -7762 021, Email: huehnersi@web.de

Für das IZOP-Institut

- Anna Knoth, IZOP-Institut, Heidchenberg 11, 52076 Aachen, Tel.: 0049-(0)2408-588916, Fax: -588927, Email: knoth@izop.de