

# Praxistraining Zellstoffaufbereitung/Mahlung



# A.1

## Grundkurs

### TEILNEHMERKREIS

Produktionspersonal Stoffaufbereitung und Papiermaschine, die aufbauend auf ihren beruflichen Erfahrungen weiterführende Kenntnisse und Fertigkeiten gewinnen wollen

### ZIEL

Die Teilnehmer

- › vertiefen und ergänzen aktuelle Kenntnisse über Maschinen und Anlagen in der Zellstoffaufbereitung / Mahlung mit praktisch orientierten Arbeitsmitteln (u.a. moderner Laborrefiner, CAPS-Computersimulation Zellstoffaufbereitung)
- › erhalten Informationen über aktuelle Regelungsmöglichkeiten von Mahlstraßen
- › können im Praxisteil mit dem modernen Laborrefiner Abhängigkeiten zu SR-Wert, Papiereigenschaften und Energieverbrauch durch Variieren von spez. Mahlarbeit und spez. Kantenbelastung erarbeiten. Der Einsatz von unterschiedlichen Garnituren am modernen Refiner ist möglich
- › lernen die Einflüsse von Maschinen und Anlagen ihrer Abteilung auf Produktion, Qualität und Kosten kennen

### LEITUNG

Dipl.-Ing. (FH) Axel Volke

### REFERENTEN

- › Bildungswerk Papier
- › Papiermacherschule
- › Zulieferindustrie

### PROGRAMM

- › Maschinen und Schaltungen von Mahlstraßen
- › Einfluss von Maschinen und Abläufen auf Produktion, Qualität und Kosten
- › Einstellung und Regelungsmöglichkeiten (SR, spez. Mahlarbeit) einer Mahlstraße und Auswirkungen auf Produktion, Qualität und Kosten
- › praktische Arbeit am CAPS-Programm
- › praktische Versuchsdurchführung am modernen Laborrefiner und Auswertung der Versuche im Papierprüflabor
- › aktuelle Technik, Mahlgarnituren, Refiner, Messwertnehmer zur Kontrolle der Mahlung

### Termin

Di 25.05.10  
bis  
Fr 28.05.10

### Ort

Papierzentrum Gernsbach

### Anmeldung

Papierzentrum Gernsbach  
Bildungswerk Papier  
Fax: 07224 6401-114  
Tel.: 07224 6401-121  
E-Mail: b.geisser@papierzentrum.org

### Kurs-Nr.

GK-MAH

### Gebühren

€ 780,-

### Unterkunft und Verpflegung

€ 280,-