

Workshop-Einladung



Möchten Sie mehr erfahren zu den Themen

- **Materialografische Präparation**
- **Mikroskopie und Beleuchtung**
- **Digitale Bildverarbeitung im QS-Workflow**
- **Digitale Bildanalyse und normgerechte Auswertung**
- **Restschmutz-Analyse**

Dann laden wir Sie gerne zu einem Workshop der

dhs Dietermann & Heuser Solution GmbH

ein. Sie erhalten dort interessante und umfassende Informationen „aus erster Hand“, von Profis mit jahrelanger Erfahrung in diesen Bereichen. dhs als Imaging-Systemanbieter hat speziell für Sie Kooperationspartner eingeladen, die Ihnen sehr anschaulich und praxisnah einen Überblick zu den Themen bieten. Ihre Referenten sind:

Robert Schäfer

Vertriebsingenieur [Struers GmbH]

Präparation, Metallografie, Materialografie, Härteprüfung



Martin Kern

Inhaber und Geschäftsführer [Micro Kern]

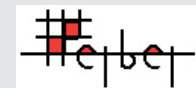
Präparation, Mikroskopie + Beratungs-Dienstleistungen



Lars Thieme

Inhaber und Geschäftsführer [Pixelferber]

Bildanalyse, normgerechte Auswertungen



Michael Stahl

Vertrieb [dhs Solution GmbH]

Volker Weiss

Vertrieb [dhs Solution GmbH]

Digitale Bildverarbeitung + Restschmutz-Analyse



Neben Fachvorträgen dieser Experten besteht jederzeit die Möglichkeit der *aktiven* Teilnahme Ihrerseits, Ihre Fragen – gerne auch zur optimalen Vorbereitung im Vorfeld übermittelt – und Materialproben sind jederzeit willkommen. Ergänzt wird dieses Programm durch eine **umfassende Geräteschau**, in der Sie Gelegenheit haben innovative Produkte „live“ zu sehen und auszuprobieren!

b.w.

Geplanter Workshop-Ablauf:



1. Tag (21.03.2012):	09:00 - 09:15 Uhr 09:15 - 09:45 Uhr 09:45 - 10:15 Uhr 10:15 - 11:30 Uhr 11:30 - 12:00 Uhr 12:00 - 13:30 Uhr 13:30 - 14:00 Uhr 14:00 - 14:30 Uhr 14:30 - 15:45 Uhr 15:45 - 16:15 Uhr 16:15 - open End	Begrüßung Workflow im Labor 1 - Bildarchivierung + Aufnahme (V. Weiss) Beleuchtungsverfahren für die Mikroskopie (M. Kern) Geräteschau und Get-together Das materialografische Labor (R. Schäfer) M i t t a g s p a u s e Workflow im Labor 2 - Bildverarbeitung + Analyse (M. Stahl) Digitale Bildanalyse - normgerechte Auswertung (L. Thieme) Geräteschau und Hands-On Session Restschmutz-Analyse (M. Stahl) Geräteschau
2. Tag (22.03.2012):	09:00 - 09:15 Uhr 09:15 - 09:45 Uhr 09:45 - 10:15 Uhr 10:15 - 11:30 Uhr 11:30 - 12:00 Uhr 12:00 - 13:30 Uhr 13:30 - 14:00 Uhr 14:00 - open End	Begrüßung Optische Kontrastverfahren für die Mikroskopie (M. Kern) Digitale Bildanalyse - Analysen automatisieren (L. Thieme) Geräteschau und Hands-On Session Präparation für unterschiedliche Prüfaufgaben (R. Schäfer) M i t t a g s p a u s e Workflow im Labor 3 - Dokumentation + Kommunikation (V. Weiss) Geräteschau und Hands-On Session

Parallel ganztägig umfassende Geräteschau mit persönlicher Betreuung, Hands-On Session und der Möglichkeit, eigene Aufgabenstellungen und Proben detailliert zu besprechen

Veranstaltungsort: Hotel Gutshof, Austr. 81a, 35745 Herborn
(Tel. 02772/575574-0, www.gutshof-herborn.de)
Hinweis: Wir haben ein Kontingent vergünstigter Zimmer für Sie reserviert – bitte beziehen Sie sich bei Ihrer individuellen Buchung auf dhs Solution!

Teilnahmegebühr: 298,- Euro pro Person für zwei Tage (inkl. Verpflegung und Getränken während des Workshops, Verpflegung und Abendprogramm am 21.03.12, sowie umfassende Workshopmappe und Zertifikat)

Hiermit melde ich mich verbindlich zum dhs-Workshop am 21. + 22.03.2012 an:

per Telefax an: +49 (0)2779 / 912099

Die Kosten in Höhe von 298,- Euro pro Person für zwei Tage werden Ihnen in Rechnung gestellt, bitte den Eingang der offiziellen Rechnung abwarten und dann überweisen. Stornierungen können nur bis max. 3 Wochen vor Workshop-Beginn kostenfrei durchgeführt werden. Gehen diese später ein, so ist die Teilnahmegebühr in voller Höhe zu entrichten.

Absender:

Firma _____
Name _____
Abteilung _____
Strasse _____
PLZ / Ort _____
Telefon _____
Telefax _____
eMail _____