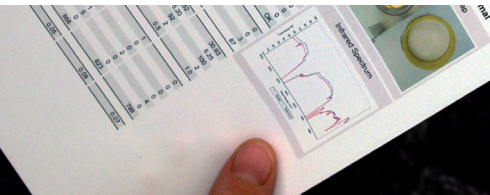




OilDoc

Online-Trainings



FT-IR: Mythos Infrarot-Spektroskopie

Ein Modul (Dauer 1 Std.)

Was hat es mit dem kleinen Diagramm auf dem Laborbericht auf sich?

Was kann ich daraus erkennen? Ist die Infrarot-Spektroskopie tatsächlich eine der leistungsfähigsten Methoden der Ölüberwachung? Was bedeutet die Einheit „A/cm“, in der die Oxidation auf dem Bericht angegeben wird? Wie kritisch ist dieser Wert zu sehen?

Unser einstündiges Online-Training gibt eine kurze Übersicht, warum die IR-Spektroskopie tatsächlich Bestandteil einer jeden Routine-Ölüberwachung ist und was Sie von den Ergebnissen lernen können.

Trainings-Inhalte

- ✓ Wie IR-Spektroskopie funktioniert und was sie uns sagen kann
- ✓ Welche genormten IR-Parameter zur Ölüberwachung sagen was aus?
- ✓ Was kann die IR-Spektroskopie darüber hinaus?
- ✓ Wie arbeitet sie mit den anderen Verfahren zusammen?
- ✓ Praxisbeispiele

Organisatorisches

Sie benötigen lediglich einen DSL-Internetanschluss, einen aktuellen Internet-Browser mit Flash Player und ein Headset oder Lautsprecher für Ihren Laptop oder PC und eine Stunde Zeit. So ausgerüstet nehmen Sie an unseren Online-Trainings teil – egal wo Sie sich befinden!



95,- € zzgl. MwSt.

Termine und Anmeldung unter
www.oildoc.de/oildoc-fortbildungen



OilDoc GmbH • Kerschelweg 29 • 83098 Brannenburg
☎ 08034-9047-700 • ✉ info@oildoc.de • www.oildoc.de