

1-TAGES APPLIKATIONSSCHULUNG

SPIROERGOMETRIE MIT PRAXISBEISPIELEN (FÜR MEDIZINISCHES FACHPERSONAL)

4. März 2026 14. Oktober 2026



09.00 - 16.00 Uhr



Linde Gas Schweiz AGBau 2, Industriepark 10
6252 Dagmersellen



CHF 380.00 pro Kurstag Mit Servicevertrag bis zu 50% Rabatt



Referent Alexander Schodl





ANMELDUNG PER E-MAIL AN andrin.mosimann@linde.com



SPIROERGOMETRIE MIT PRAXISBEISPIELEN

In dieser Schulung steht die Physiologie im Vordergrund. Zudem wird Ihnen vermittelt, welche Parameter tatsächlich gemessen, und welche aufgrund der Messergebnisse kalkuliert werden. Dies wird Ihnen helfen, Fallstricke zu erkennen. Ein weiteres Thema wird die korrekte Interpretation der Messergebnisse sein. Das Erkennen von plausiblen Messergebnissen wird dazu beitragen, die Qualität Ihrer täglichen Arbeit zu verbessern. Neben der Theorie wird vor Ort eine Messung zur praktischen Beurteilung durchgeführt.

KURSPROGRAMM

- → Spiroergometrie Basisinformationen
- → Kalibration und Messvorbereitung
- → Messablauf
- → Ventilatorische Kapazität & Belastungsprofil
- → Parameter mit BGA
- → Plausibilität
- → Fehler und Fallstricke
- → Mitarbeitskotrolle & Limitierungen
- → Bestimmung und Interpretation der ventilatorischen Schwellen VT1 & VT2

WICHTIG

Diese Schulung baut auf bereits vorhandenem Wissen auf. Die Teilnehmenden müssen mindestens **3 Monate Erfahrungen** mitbringen. (Muss nicht zwingend mit den Anlagen von JAEGER sein) 📣 JAEGER