

SPIROERGOMÉTRIE

DE LA THÉORIE À L'EXEMPLE PRATIQUE

23. Mars 2026



09.00 - 17.00 heures



Linde Gas Schweiz AG Route de la Venoge 5 1302 Vufflens



CHF 380.00 Avec un contrat de main-

Avec un contrat de maintenance technique jusqu'à 50% de réduction



Référent Eric Nadreau JAEGER Medical





INSCRIPTION PAR E-MAIL À andrin.mosimann@linde.com



SPIROERGOMÉTRIE AVEC EXEMPLES PRATIQUES

Cette formation met l'accent sur la physiologie des poumons. En outre, vous apprendrez quels paramètres sont réellement mesurés et lesquels sont calculés sur la base des résultats de mesure. Cela vous aidera à identifier les pièges. Un autre thème sera l'interprétation correcte des résultats de mesure. La reconnaissance de résultats de mesure plausibles contribuera à améliorer la qualité de votre travail quotidien. Outre la théorie, une mesure sera effectuée sur place pour une évaluation pratique.

PROGRAMME DU COURS

- → Informations de base sur la spiroergométrie
- → Calibrage et préparation de la mesure
- → Déroulement de la mesure
- → Capacité ventilatoire & profil d'effort
- → Paramètres possibles
- → Plausibilité des résultats
- → Erreurs et pièges à éviter
- → Rôle de collaboration & limitations
- → Détermination et interprétation des seuils ventilatoires VT1 & VT2

IMPORTANT

Cette formation se base sur des connaissances déjà acquises. Les participants doivent avoir au moins **3 mois d'expérience** (pas nécessairement avec les installations de Vyaire/JAEGER).
🗸 A E G E R