



FONCTIONS PULMONAIRES

DE LA THÉORIE À L'EXEMPLE PRATIQUE

2. Février 2027



09.00 – 17.00 heures



Linde Gas Schweiz AG
Route de la Venoge 5
1302 Vufflens



CHF 380.00

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



FONCTIONS PULMONAIRES 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

- Physiologie de la respiration
- Calibrage et préparation des mesures
- Diagnostic de la fonction pulmonaire
- Spirométrie
- Pléthysmographie corporelle
- Diffusion
- Provocation bronchique
- Force des muscles respiratoires
- Dysfonctionnement respiratoire
- Directives ATS/ERS/valeurs GLI
- Interprétation clinique
- Test de réversibilité

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 Vyair/JAEGER).  J A E G E R