



SCIENCES ANALYTIQUES

HEAD SPACE – SPME – PRINCIPES ET APPLICATIONS

OBJECTIFS

Connaître les principes et les applications du « Head Space ».

CONTENU PÉDAGOGIQUE

/ THEORIE ET ETUDES DE CAS

MÉTHODE DE L'ESPACE DE TÊTE STATIQUE

MÉTHODE DE L'ESPACE DE TÊTE DYNAMIQUE

UTILISATION POSSIBLE DES MICROFIBRES SPME

COMPARAISON DES MÉTHODES

ANALYSE QUALITATIVE ET QUANTITATIVE

LES SYSTÈMES COMMERCIAUX

EXEMPLES D'APPLICATIONS DIVERSES

ÉTUDES DE CAS

/ DÉMONSTRATIONS ET TRAVAUX PRATIQUES AU LABORATOIRE

Headspace statique et Headspace-Trap



DURÉE

2 jours
14 heures



SESSIONS

- 8 et 9 juin 2020



LIEU

Lyon



FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

1 385 € HT



PUBLIC CONCERNÉ

Ingénieurs
Techniciens

Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

Campus Saint-Paul – Bâtiment F • 10, Place des Archives – 69002 LYON

04.72.32.50.60