



## 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

ETUDES DE CAS

#### / DEMONSTRATIONS ET TRAVAUX PRATIQUES AU LABORATOIRE

Headspace statique et Headspace-Trap



#### DURÉE

2 jours  
14 heures



#### SESSIONS

- 4 et 5 juillet 2018



#### LIEU

Lyon



#### FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

1 360 € 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