

# " Le Profil Flash : une méthode innovante d'analyse sensorielle descriptive "

Coordinateur : Pr. M. Danzart

Module E 81

Durée : 14 heures

## > Objectifs de la formation

Dans un certain nombre de cas, en analyse sensorielle, l'obtention d'un positionnement sensoriel rapide d'un univers de produits peut s'avérer intéressant. Le Profil Flash permet de répondre à cet objectif en moins d'une semaine.

Le Profil Flash associe une technique de profil libre à une méthode de présentation comparative des produits. Il ne nécessite pas le développement d'une description sémantique consensuelle. Cette démarche de profil se révèle particulièrement bien adaptée à la caractérisation de gammes de produits ponctuels, d'univers produits concurrentiels, ou lors de démarches exploratoires liées à la conception et à la formulation de produits nouveaux.

Le Profil Flash permet d'intégrer facilement le travail d'experts en formulation et s'adapte sans difficultés aux techniques consommateurs de cartographies des préférences.

## > Profil des stagiaires

### Niveau 2

Pour ingénieurs, techniciens et responsables de laboratoires sensibilisés à des problèmes d'analyse descriptive sensorielle.

## > Bénéfices immédiats

- Obtenir un positionnement sensoriel rapide d'un univers de produits
- Caractériser des gammes de produits ponctuels, des univers produits concurrentiels
- Mener des démarches exploratoires liées à la conception et à la formulation de produits nouveaux

## > Programme

- Profil Flash : présentation méthodologique, avantages et inconvénients
- Mise en place d'un Profil Flash : méthodologie pratique et réalisation complète
- Analyse de données du Profil Flash : traitements statistiques des données et interprétation

## > Intervenants

- Pr. M. Danzart, AgroParisTech (Massy)
- Dr J.-M. Sieffermann, AgroParisTech (Massy)

## Fiche pratique

- Dates : du 4 au 5 mai 2010
- Coordinateur du stage : Pr. M. Danzart, AgroParisTech (Massy)
- Horaires : du 4 mai à 9h, au 5 mai à 17h.
- Lieu : Paris
- Droits d'inscription : 1795 € HT (\*)

**Remise de 5% pour toute inscription avant le 08 mars 2010**

## Pour en savoir plus

Votre contact : **Malika Krupinski**

☎ Tél. : +33 (0)1 69 10 88 83

📠 Fax : +33 (0)1 69 10 13 01

✉ eesa@eurofins.com

(\*) Tarifs garantis jusqu'au 31/12/2010

Renseignements et inscriptions : Eurofins Certification - 9 avenue de Laponie, Les Ulis, 91978 Courtaboeuf cedex

### Bulletin d'inscription - A COMPLETER EN LETTRES MAJUSCULES

#### PARTICIPANT

Mme, Melle, M. : ..... Prénom : .....  
 E-Mail : .....  
 Tél. : ..... Fax : .....  
 Entreprise (nom & adresse complète) : .....

#### RESPONSABLE FORMATION

Mme, Melle, M. : ..... Prénom : .....  
 E-Mail : ..... Tél. : .....

#### SOCIÉTÉ, ENTREPRISE, ORGANISME

Adresse de facturation (si différente ou si OPCA) : .....

Signature et cachet :

Date : .....

### à retourner par fax au 01 69 10 13 01

#### Modalités d'inscription

- Un courrier vous est adressé dès réception de votre bulletin d'inscription. Si vous restez sans nouvelles de notre part, nous vous remercions de prendre contact par téléphone.
- Les droits d'inscription comprennent les frais pédagogiques et de documentation, les déjeuners et les pauses. La facture sera adressée à l'issue de la formation, accompagnée d'une attestation de présence.
- En cas d'annulation d'une inscription par l'entreprise moins de 3 semaines avant le début du module, 50% du montant total des droits sera facturé. Toute absence non notifiée au moins 48h à l'avance entraînera une facturation de 100% du montant total des droits.
- Convention de formation : l'Ecole Européenne des Sciences Analytiques est une entité d'Eurofins Certification, organisme de formation professionnelle continue agréé.