



DHQ 40

Comment évaluer et analyser les performances d'un jury de dégustateurs qualifiés ou experts



ORGANISATION

DATE :	23 mars 2012 à Bourg en Bresse 12 octobre 2012 à Rennes
DUREE :	1 jour
PUBLIC :	Personnel de toute entreprise agroalimentaire impliqué dans le suivi d'un groupe de sujets réalisant des évaluations sensorielles descriptives
ANIMATEUR :	PERRIN Jean-Christophe jc.perrin@actilait.com
TARIF :	280 € HT
LIEU :	Actilait Les Maisons du goût Bourg en Bresse (mars) Actilait Les Maisons du goût Rennes (septembre)

RENSEIGNEMENTS

Actilait
Tél : 04 92 34 78 43
Fax : 04 92 34 72 97
s.fontaine@actilait.com



INSCRIPTION

ANFOPEIL

Tél : 03 84 37 27 24
Fax : 03 84 37 08 61
anfopeil.enils@wanadoo.fr

METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

- Présentation des aspects théoriques par diaporama.
- Travaux pratiques réalisés au laboratoire d'analyse sensorielle des Maisons du Goût.
- Illustration à partir de nombreuses expériences de terrain.
- Assistance via internet pour l'évaluation des performances des sujets.

OBJECTIFS GENERAUX

A l'issue de la formation, les stagiaires devront :

- Être capables d'évaluer et de suivre les performances (discrimination, cohérence, répétabilité) de sujets sensoriels, membres de groupes « qualifiés » ou « experts » (groupe réalisant des approches descriptives).
- Être capables de mettre en place des procédures permettant d'évaluer ces performances.
- Être capables de savoir utiliser des outils automatisés permettant d'accéder facilement à des indicateurs de performance.

CONTENU de la FORMATION

- **Qu'est ce que la performance en évaluation sensorielle ?**
- Quels sont les critères de performances exigés par les normes en vigueur?
- Présentation des méthodes statistiques et des indices susceptibles d'évaluer les performances individuelles et du groupe de dégustateurs (acuité sensorielle, répétabilité, pouvoir discriminant, cohérence sujet/ groupe) Présentation des méthodes automatisées permettant de récupérer des indicateurs de performances (Sensobase)
- Exemple de protocole et application pratique à une base de données.

Remarque :