PROGRAMME DE FORMATION

NIRS DS2500™ – Logiciel de routine : ISIScan NOVA et Mosaïc Solo™

<u>Durée</u>: 1 journée (7 heures)

Dates: Suivant calendrier prédéfini et à la demande

Lieu: En Inter ou Intra

Formateur: Technicien ou Responsable produit FOSS

<u>Public visé</u>: Utilisateurs / Responsables Laboratoires et/ou Qualité

Objectifs: Avoir connaissance du principe de la mesure NIR

Savoir opérer et paramétrer l'appareil

Mettre en œuvre un ajustement de calibration

Appliquer les Bonnes Pratiques d'Utilisation de l'appareil

<u>Prérequis</u>: Aucun

Accessibilité: Avec notre réseau de partenaires, Foss France adaptera la prestation en fonction

des situations

Méthodes mobilisées :

PC avec simulateur / Salle de cours équipée / Documents de formation remis

Modalités d'évaluation :

QCM / Grilles d'évaluations / Cas pratiques

MATIN

Horaires: 09h00 -12h00

Accueil des participants

- Tour de table
- Présentations du programme

Rappels sur la SPIR

Présentation du logiciel

- Paramétrage des différents profils
- Création d'un nouveau produit
- Procédure d'analyse
- Description de la fenêtre de routine

Diagnostics

- Description des tests
- Lancement des tests et interprétation

APRÈS-MIDI

Horaires: 13h00 -17h00

Suivi des résultats

- Mise en place d'un plan de contrôle
- Suivi des résultats à travers des cartes de contrôle

Ajustement d'un produit

- Correction pente et biais
- Intégration des corrections
- Validations de l'étalonnage

Bonnes Pratiques d'Utilisation

- Nettoyage de l'appareil
- Changement de lampe
- Purge de la base de données
- Export des résultats
- Back-up / Restauration
- Connexion Linkdiagnostic
- Télémaintenance

<u>Suivi de la Formation :</u>
Feuille de Présence à signer par les participants.

<u>Modalités d'Évaluation :</u>
Exercices et cas pratiques en cours de formation

Validation de la Formation : Attestation de fin de formation remis à chaque participant.

FOSS France Ecoparc de Nanterre 97, Rue Martha Desrumaux 92000 Nanterre Tel +33 (0)1 46 49 19 19 Fax +33 (0)1 47 60 00 67 E-mail formations@foss.fr

