

# LES BONNES PRATIQUES AU LABORATOIRE DE MICROBIOLOGIE

 **09** AM  **29**  
DUREE : 07 HEURES **SEPT**

## Dr. Nadia FIDAOUI

Docteure en Microbiologie, Responsable  
laboratoire d'analyses microbiologiques TTS  
(Cosmétique, Textile, Textile Médical,  
Agro-alimentaires)

### OBJECTIFS



- Connaître le fonctionnement d'un laboratoire de microbiologie
- Identifier les processus critiques à maîtriser
- Définir les bonnes pratiques et les procédures à appliquer pour maîtriser la qualité
- Savoir évaluer le niveau de conformité de votre laboratoire par rapport aux normes internationales.

### AVANTAGE



- Retour d'expérience d'un laboratoire accrédité ISO/IEC 17025
- Adaptation du programme en fonction des besoins des participants

### MOYENS PEDAGOGIQUES



- Stage interactif alternant exposés illustrés d'un support documentaire
- Questions réponses et travail sur des études de cas
- Etude de cas: le développement des exigences au sein d'une usine active
- Evaluation de la Formation : QCM et questionnaire de satisfaction
- Attestation de formation



390 TND Net



+ 216 70 146 260



formation@ttesting.org



LOCALITE

Technopole Menzel Harb  
5036- Monastir- Tunisie

