



## Objectifs

À l'issue de ce module, les stagiaires seront capables de compléter leur système de management de la qualité afin d'être conforme à la norme NF EN ISO 22870

## Prérequis

Expérience de la mise en œuvre de l'Assurance de la Qualité  
Connaissance de la norme ISO 15189 et des référentiels applicables

## Public

Biologiste, Cadre, Technicien, RAQ,  
Référént biologie délocalisée, IDE,  
Ingénieur

## Programme

### Introduction

Domaine d'application de la norme ISO 22870

Gestion de la portée d'accréditation

### Exigences de management spécifiques à la biologie délocalisée

Définition des responsabilités

Approche processus : exemple

Gestion des non conformités et amélioration continue (exemple)

Maîtrise des enregistrements et traçabilité

Organisation des audits internes

Revue de direction

### Exigences techniques spécifiques à la biologie délocalisée

Personnel : rôle de chacun. Organisation des responsabilités

Gestion du matériel : qualification

Gestion des produits : qualification et suivi

Pré analytique

Gestion du contrôle qualité : élaboration procédures, exemple

Procédures post analytique

### Conclusion

**Réf. : AQ.BIOD**

### Durée

1 jour 7 h

### Coût (net)

520 €

### Intervenants

Mme F. MERIQUE  
et collaborateurs

### Session

Le 29/05/2019

### Lieu

BIOFORMATION  
75015 PARIS

### Pédagogie

Théorie 50% - Étude de cas 50%

### Notes

Remise d'un support de cours.

Outils pédagogiques : Vidéoprojection.

Validation des acquis par test QCM/QROC.

Heure de début 1<sup>er</sup> jour : 9h

Heure de fin dernier jour : 17h