



BIOTECHNOLOGIES

DU PAT EN LIGNE AU QUALITY BY DESIGN (QBD) – VALIDATION ET QUALITE DES BIOPROCEDES

OBJECTIFS

Savoir Intégrer les concepts du « Qbd », DoE et PAT dans le développement de produits et en comprendre les enjeux

CONTENU PÉDAGOGIQUE

QUALITY BY DESIGN

- › CONTEXTE REGLEMENTAIRE DU QUALITY BY DESIGN
- › OBJECTIFS DU QBD DEFINI PAR ICH Q8
 - Définitions et exigences de l'ICH Q8
 - Les enjeux liés à l'ICH Q8
- › LES OUTILS DU Qbd
- › ETAPES CLES DE LA MISE EN OEUVRE
 - Méthodologie de mise en œuvre
 - Mise en œuvre opérationnelle

PLAN D'EXPERIENCE – DOE

- › Définition
- › Les étapes de la planification

ANALYSE EN LIGNE : Pat Process Analytical Technology

- › Approches du contrôle des process
- › Quels outils pour le PAT ?

ETUDE DE CAS ET APPLICATION DU Qbd



DURÉE

3.5 jours
24 heures



SESSIONS

- 16 - 19 [am] septembre en présentiel à Lyon



FRAIS D'INSCRIPTION (DÉJEUNER INCLUS)

2 175 € HT



PRÉREQUIS & PUBLIC CONCERNÉ

Techniciens, Techniciens Supérieurs, Ingénieurs, Chercheurs impliqués dans le développement de Bioprocédés

Coordonnées

CPE Lyon Formation Continue

Campus Saint-Paul – Bâtiment F • 10, Place des Archives – 69002 LYON

04.72.32.50.60