



L'utilisation des tests statistiques dans le contexte pharmaceutique

Objectifs : A l'issue de cette formation, le participant comprendra le vocabulaire utilisé en statistiques. Il saura choisir les outils et tests selon les domaines d'application. Enfin, Il sera en mesure d'interpréter les résultats.	Personnes concernées La formation s'adresse aux personnels de développement, production, contrôle et qualité amenés à utiliser les outils statistiques dans le cadre de leurs activités.
PROGRAMME	
LA STATISTIQUE DANS LE CONTEXTE PHARMACEUTIQUE La maîtrise des statistiques de base Le respect des spécifications d'un procédé, d'un équipement ou d'une méthode Les cartes de contrôle statistique dans le pilotage d'un processus LES DIFFERENTS OUTILS Les règles d'échantillonnage dans le contrôle qualité ou réception L'utilisation de la régression pour optimiser la connaissance et la maîtrise du processus	Pré requis : aucun.
PEDAGOGIE	
Le Formateur Spécialiste des tests statistiques.	
Méthodes pédagogiques Pédagogie interactive alternant les apports théoriques et les exercices pratiques. Remise d'un support aide-mémoire au participant.	
Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.	
Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.	
Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux Tarif de la formation par personne.	
2 jours	
1 150 €	
Réf : IND343	

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Formation *L'utilisation des tests statistiques dans le contexte pharmaceutique*

Tél. : 01 48 74 29 45 - Mail : contact@proformalys.com - Fax : 01 48 74 39 98
Toutes les formations Industrie de notre organisme de formation sur www.proformalys.com