

Interscience remercie sincèrement les sociétés **Uniqema, Intervet, Heineken, PQ Europe, WUR, NFI** et bien d'autres entreprises encore pour la confiance qu'elles nous ont témoignée. En qualité du plus grand institut de formations en chromatographie dans le Benelux, nous leur avons récemment prodigué une formation d'entreprise sur mesure.



Un cours de chromatographie vous permet d'obtenir un rendement optimal de vous-même et de votre matériel.

Parfois, il n'est pas toujours pratique de suivre des cours standard. Par exemple, si vous travaillez en équipe ou si vous ne pouvez pas quitter votre laboratoire plusieurs jours d'affilée. Peut-être souhaitez-vous faire bénéficier à un grand groupe de collaborateurs simultanément de la même formation dans votre entreprise plutôt que de devoir répartir les cours individuellement sur une plus longue période et dans nos locaux ? Ou adapter le contenu de la formation, afin qu'elle corresponde exactement à votre organisation ?

Voilà le genre de service sur mesure qu'Interscience peut vous proposer : contenu, durée, horaire, lieu et programme annexe en fonction de vos desiderata !

### **Formations en entreprise Interscience ... du sur mesure pour un transfert de connaissances optimal !**

« Un grand avantage pour nous, c'est que le cours a pu être adapté en fonction de nos souhaits »

**Jaap Minnee (Uniqema, Gouda)**

« Grâce aux cours sur mesure pour les sociétés, nous avons pris un excellent départ en ce qui concerne notre premier chromatographe en phase gazeuse »

**Jan Willem Goossens (Intervet International, Boxmeer)**

« Le grand avantage : vous êtes en mesure de réaliser les exercices pratiques avec votre propre système/matériel et vos propres échantillons et vous avez la possibilité de soumettre vos questions/problèmes spécifiques »

**Ton van Bree (Heineken Supply Chain, Zoeterwoude)**

« Nous avons demandé du sur mesure pour les collaborateurs des laboratoires (service de jour) et de la production (continue), et c'est ce que nous avons eu ! Les avantages pour ces différents groupes sont surtout perceptibles au niveau de la grande acceptation du système global d'analyse. Grâce aux notions et connaissances qui nous ont été transmises, toutes les parties contribuent au mieux à l'optimisation des processus d'analyse »

**René Janssen (PQ Europe, Maastricht)**

« Pour ma part, l'utilisation du matériel a enfin été rendue beaucoup plus accessible et ce, également grâce à l'enthousiasme dont les formateurs ont fait preuve pendant les cours »

**Titia de Mes (Université de Wageningen, Section Technologie de l'environnement)**

« En un rien de temps, ce cours intensif m'a permis d'affiner considérablement ma compréhension des possibilités de la technique PTV »

**René Mahabier (Nederlands Forensisch Instituut, département Toxicologie, La Haye)**