

Тренинг на тему «Непрерывное производство»: компания L.V. Bohle провела для специалистов отрасли трехдневный симпозиум

40 экспертов фармацевтической области со всего мира тестируют технологии будущего в Центре Технологий
Производитель специализированного оборудования L.V. Bohle Maschinen + Verfahren GmbH сконцентрировал свое внимание на непрерывном производстве
Центр Технологий предлагает потенциал для разработки и тестирования индивидуальных процессов и процедур



Андреас Альтмейер, директор сервисного центра, знакомит с работой коатера KOCO 25

Тренинг в Эннигерло посетили 40 экспертов фармацевтической отрасли, а также представители научно-исследовательских учреждений и регуляторных органов: компания L.V. Bohle Maschinen + Verfahren GmbH пригласила экспертов на симпозиум «Непрерывное фармацевтическое производство», чтобы продемонстрировать технологии будущего. «Вместе с нашими партнерами из отрасли и

представителями научных кругов мы являемся лидером фармацевтической промышленности в области технологий непрерывного производства», – говорит генеральный директор Тим Реммерт (Tim Remmert). «Для фармацевтических производителей непрерывное производство означает более быстрый выход продукта на рынок, более гибкое производство даже при изготовлении небольших се-

рий и высочайшие точность и качество благодаря всеобъемлющему мониторингу и контролю процесса, – утверждает Торстен Вессельман (Thorsten Wesselmann), технический директор компании. – Таким образом фармацевтическое предприятие может сэкономить и время, и деньги».

«Точка невозврата» уже пройдена

Тим Реммерт убежден: «Существует огромный интерес к непрерывному производству». Специалисты всего мира уже не задумываются о том, случится ли технический прорыв, они прогнозируют, когда же это будет. «Это то же самое, что использование электромобилей. Но вся отрасль знает, что «точка невозврата» уже пройдена». В то же время мы все должны осознавать, что нужно набраться терпения, поскольку планирование новых производств – долгосрочный процесс. Компания L.V. Bohle в настоящее время объединила все мероприятия, связанные с непрерывным производством, под одним названием QbCon. «QbCon означает качество путем непрерывного производства», – объясняет доктор Робин Майер (Dr. Robin Meier), менеджер по науке, участникам тренинга из Азии, Европы, Южной и Северной Америки.

Непрерывное производство – основа успеха

Трехдневный симпозиум посвящен Центру Технологий. С марта 2015 г. компания L.V. Bohle предлагает открытую платформу для разработки инновационных процессов для непрерывного производства. Клиенты, ученые и деловые партнеры со всего мира используют эту уникальную систему в экспериментальных и испытательных целях. «Постоянные и па-



QbCon – качество путем непрерывного производства

раллельные протеканию процесса измерение, мониторинг и производственный контроль – это ключ к успеху непрерывного производства в фармацевтической отрасли», – поясняет Торстен Вессельман. Кроме инновационного

процесса, доктор Робин Майер и Торстен Вессельман демонстрируют взаимодействие различных видов технологического оборудования. «Мы видим себя партнерами по разработке системных решений для всего процесса». ■



Участники семинара знакомятся с установкой для непрерывного производства QbCon

Контактная информация:

Компания L. B. Bohle Maschinen + Verfahren GmbH
Тобиас Боргерс (Tobias Borgers),
Маркетинг / связи с общественностью
 Industriestraße 18, 59320 Ennigerloh, Germany
 Тел.: +49 (0) 2524-9323-150
 Факс: +49 (0) 2524-9323-399
 t.borgers@lbbohle.de, www.lbbohle.de

ООО «Михаил Курако» – представитель L. B. Bohle Maschinen + Verfahren GmbH в СНГ
 Россия, 107061, г. Москва, ул. Краснобогатырская, 89, стр. 1, офис 447.
 Тел.: +7 (495) 225-74-34,
 тел./факс: +7 (495) 225-74-33.
 kurako@kurako.ru
 www.kurako.com

Украина, 01001, г. Киев, ул. Лютеранская, 3, офис 11.
 Тел.: +380 (44) 279-30-95 (31-04),
 факс: +380 (44) 270-56-17.
 kurako@kurako.com

