

Шаг в будущее фармацевтической технологии: Центр инноваций **Glatt** в Бинцене



Фирма Glatt, разработчик комплексных технологических решений для фармацевтической промышленности, 6–7 октября 2016 года открыла свой новый Центр инноваций в городе Бинцен, где находится ее главный офис. В торжественном событии приняли участие около 100 представителей фармацевтических компаний из Германии и других стран, а также представители компаний-членов стратегического альянса Excellence United и ряда других наших партнеров по разработке и внедрению технологий. Гости имели возможность не только насладиться праздничным приемом на территории центра площадью свыше 7000 м², где расположены технологический парк и офисные здания, но посвятить время живому и интересному обмену опытом.

Творческое пространство для создания инновационных технологий

Высокотехнологичное оборудование Центра инноваций позволяет нашим заказчикам на практике опробовать самые современные периодические и непрерывные технологические процессы, а также передовые методы анализа с точки зрения возможности их применения в оптимизации своих технологий и продуктов. Технологические установки периодического действия, позволяющие обрабатывать партии продукта весом до 150 кг, могут быть в широких пределах использованы для получения гранул и пеллет, а также для нанесения на них покрытий – как в лабораторном, так и в промышленном масштабе. Другая применяемая здесь новинка – полностью автоматизированные технологические установки MODCOS для обработки порошковых материалов в непрерывном режиме. Мы также предлагаем широкий ассортимент технологических модулей, по мере необходимости подключаемых к полностью автоматизированной технологической линии. Следует отметить, что модульный принцип построения технологической линии обеспечивает возможность применения широкого диапазона вариантов технологии – от прямого прессования до влажной грануляции. Система GlattView обеспечивает непрерывное управление процессом на основе ис-

пользования процессно-аналитической технологии (PAT) с выполнением необходимых измерений и полным документированием технологических параметров.

Уникальный спектр возможностей и высокая эффективность

С открытием нового Центра инноваций, оборудованного по последнему слову специализированных фармацевтических технологий, отвечающих требованиям GMP (а также FDA и EMA), компания Glatt получает возможность предложить вам уникальный ассортимент услуг. Он включает в себя подготовку ТЭО, оптимизацию технологических процессов, разработку проектных решений и оборудования для их реализации, а также анализ и технологическое обеспечение. Сочетание опыта и знаний в области сбыта и обслуживания продукции, а также управления проектами позволяет экспертам-технологам Glatt вести продуманное и эффективное взаимодействие с заказчиками.

Продуманное, ориентированное на перспективу архитектурное решение

В качестве предприятия, ориентированного на современные технологии, компания Glatt придает большое значение экологичности и энергоэффективности своих архитектурно-строительных решений. Использование новейших технологий позволяет добиться того, что энергозатраты здания делаются сопоставимыми с энергозатратами односемейного жилого дома, что доказывает нашу заботу об окружающей среде. Площадь занимаемого центром участка позволяет в будущем расширить центр, приводя его в соответствие с растущими требованиями рынка.

www.glatt.ru



ИННОВАЦИЯ ДЛЯ ВАШЕГО ПРОДУКТА. ОКУПАЕТСЯ!

Решения для Ваших производственных процессов.

Glatt Process Technology Pharma предлагает решения для инновационных технологий переработки. Наша специализация: технологическое оборудование и системы обращения с продуктом для производства и модифицирования твердых форм. От лаборатории до массового производства и с широким спектром услуг – от инжиниринга до аттестации. Независимо от сложности Ваших технологических условий – для любой задачи мы разработаем нужное решение.

Глатт Инженертехник ГмБХ, ул. Обручева, 23 - корп. 3, 117630 г. Москва, РФ, Tel + 7 495 7874289, info@glatt-moskau.com, www.glatt.ru

Glatt. Integrated Process Solutions.