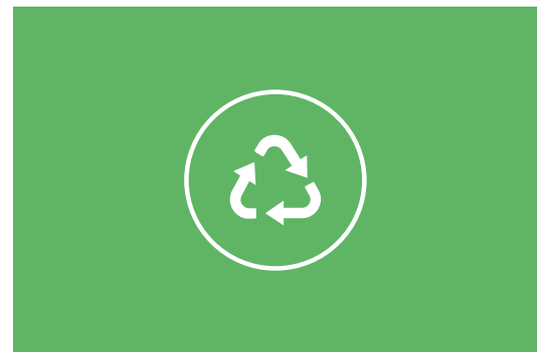


Экономика замкнутого цикла

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ



ЭКОНОМИКА ЗАМКНУТОГО ЦИКЛА

Технологические решения, механическому проектированию, производству оборудования и его автоматизации.

Утилизированное целлюлозное волокно — отличный ингредиент, повышающий прочность и долговечность асфальтового дорожного покрытия. Целлюлозное волокно — это также экологичный и безопасный утеплитель. Это экологически чистый и рациональный продукт, поскольку волокно производят из утилизированного бумажного сырья, получаемого из возобновляемых природных ресурсов. Мы предлагаем комплексные линии производства целлюлозного утеплителя и стабилизирующей добавки для асфальтобетона. Мы специализируемся на технологиях и оборудовании для промышленного производства утеплителя из целлюлозного волокна. Компания Makron разработала это оборудование в тесном сотрудничестве с нашими постоянными клиентами. Умная автоматика управления гарантирует их эффективную и безопасную работу. В качестве партнера мы предлагаем услуги по механическому проектированию, производству оборудования и его автоматизации в отрасли энергетической переработки отходов и целлюлозной промышленности.

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ОТХОДОВ

При энергетической переработке отходов в качестве топлива для производства энергии для муниципального отопления и электроснабжения используется биомасса или смешанные отходы. На этих предприятиях осуществляются все этапы производственного процесса: от приема отходов до их переработки и выработки энергии. Для муниципального отопления используется нагретая сжигаемым топливом вода. Затем горячая вода циркулирует по трубам муниципальной системы отопления. Электричество вырабатывается в результате сжигания топлива и использования полученного тепла для производства пара для работы турбин. Компания Makron предлагает вам экспертные знания и опыт для всех этапов производственного процесса.

Специализация Makron

Мы производим оборудование энергетической переработки отходов для утилизационных теплостанций, а также предлагаем сопутствующие интеллектуальные услуги.

Продукты и экспертные знания

- Производство газогенераторов
- Системы подачи сырья
- Производство топливо-зольных конвейеров
- Складские силосы и транспортеры

- Электрошкафы
 - Проектирование корпусов высокого давления и теплообменников
 - Проектирование и обслуживание систем автоматизации и электрификации
-

Контактное лицо



RAUL UHS
*Директор,
производственные
проекты*
Завод в Эстонии

+358 44 059 6722
raul.uhs@makron.com
Языки: EN, EE, FI, RU