

Индивидуальные решения в производстве с Tork Workflow™

Компания Leoni оптимизировала процесс и сократила объем отходов

О компании Leoni

LEONI — международный поставщик продуктов, решений и услуг для управления электроэнергией и данными в автомобильном секторе и других отраслях промышленности. В компании трудится примерно 95 000 работников в 32 странах, а общий объем продаж в 2018 году составил 5,1 млрд евро.

Как помогли решения Tork

«Нам очень нравятся решения Tork®. Они помогли нам не только уменьшить объем отходов, но и повысить эффективность на рабочем месте, а также уровень удовлетворенности сотрудников и клиентов», — сказал руководитель производственного сектора, Leoni Wiring Systems Arad (Румыния). — Установив диспенсеры W3, мы приложили дополнительные усилия, чтобы сделать производство более экологичным и ответственным, что помогает нам существенно сократить наш углеродный след».

«Tork может соединить средства для протирки и очистки с производственной эффективностью, что имеет большое значение в производстве», — сказал Мариус Поп, менеджер по работе с ключевыми розничными клиентами в Румынии, Essity. — Компании Leoni об этом известно, но не все производители знают, что правильно подобранные решения для очистки экономят время, сокращают объем отходов и повышают уровень удовлетворенности персонала и клиентов в рамках рациональных подходов. Мы очень гордимся этим сотрудничеством и дополнительными совместными усилиями».

Отправная точка

Сервис Tork Workflow™ продемонстрировал существенное сокращение потерь и оптимизацию хранения при выполнении определенных процессов в Leoni благодаря решениям Tork. Оценив все рабочие места, мы оптимизировали их совместно со специалистами Leoni на местах, внедрив профессиональные решения Tork. Мы поставили себе цель найти самый выгодный способ очистки продукции на разных этапах производства на производственных участках.

Компания Leoni видит результаты при использовании решений Tork

- Снижение расхода материалов на **18 %** — с 0,7 до 0,58 тонн
- Экономия **1,5** часов на смену благодаря исключению ненужных движений
- Уменьшение токсичных отходов на **18 %**
- Снижение углеродного следа на **80 %**
- Повышение уровня гигиены на рабочем месте
- Более безопасные и чистые рабочие места
- Более высокий уровень удовлетворенности сотрудников и клиентов



Решения Tork

До этого в Leoni для выполнения всех работ использовались одинаковые протирочные материалы. Tork оптимизировал процесс с помощью профессиональных диспенсеров и профессиональных протирочных материалов в соответствующих диспенсерах, обеспечивающих низкий расход.

- **Уменьшение ненужных перемещений**
Во многих промышленных процессах трудно контролировать дополнительные перемещения рабочих во время смены из-за неправильного расположения протирочных материалов. Tork это понимает и поэтому изменил схему подачи протирочных материалов, разместив диспенсеры W3 на мобильном роботизированном манипуляторе и введя систему цветных кодов на рекомендуемых салфетках. В результате мы сэкономили компании по 1,5 часа на смену, то есть 3700 евро в месяц.
- **Уменьшение отходов ТМЦ**
В связи с перебоями в цепочке поставок компании пришлось хранить на площадке большое количество дорогих протирочных материалов. Сейчас Tork доставляет индивидуальные профессиональные протирочные материалы еженедельно через местного поставщика. В результате освободилось много места для хранения.
- **Сведение к минимуму испорченных материалов**
В Tork была разработана система для предотвращения чрезмерного использования бумаги. Диспенсеры Tork также защищают протирочные материалы от внешних воздействий и, следовательно, снижают риск загрязнения.



Узнайте о решении Tork Workflow™ для производственной отрасли

Узнайте, как мы сможем повысить производительность Чистоту и бесперебойную работу производственной линии обеспечивает внимание к деталям. Залог успеха — определение областей для улучшения. Tork Workflow™ предоставит вам полный отчет с простыми рекомендациями о том, как повысить эффективность на рабочем месте, используя решения Tork для уборки.