

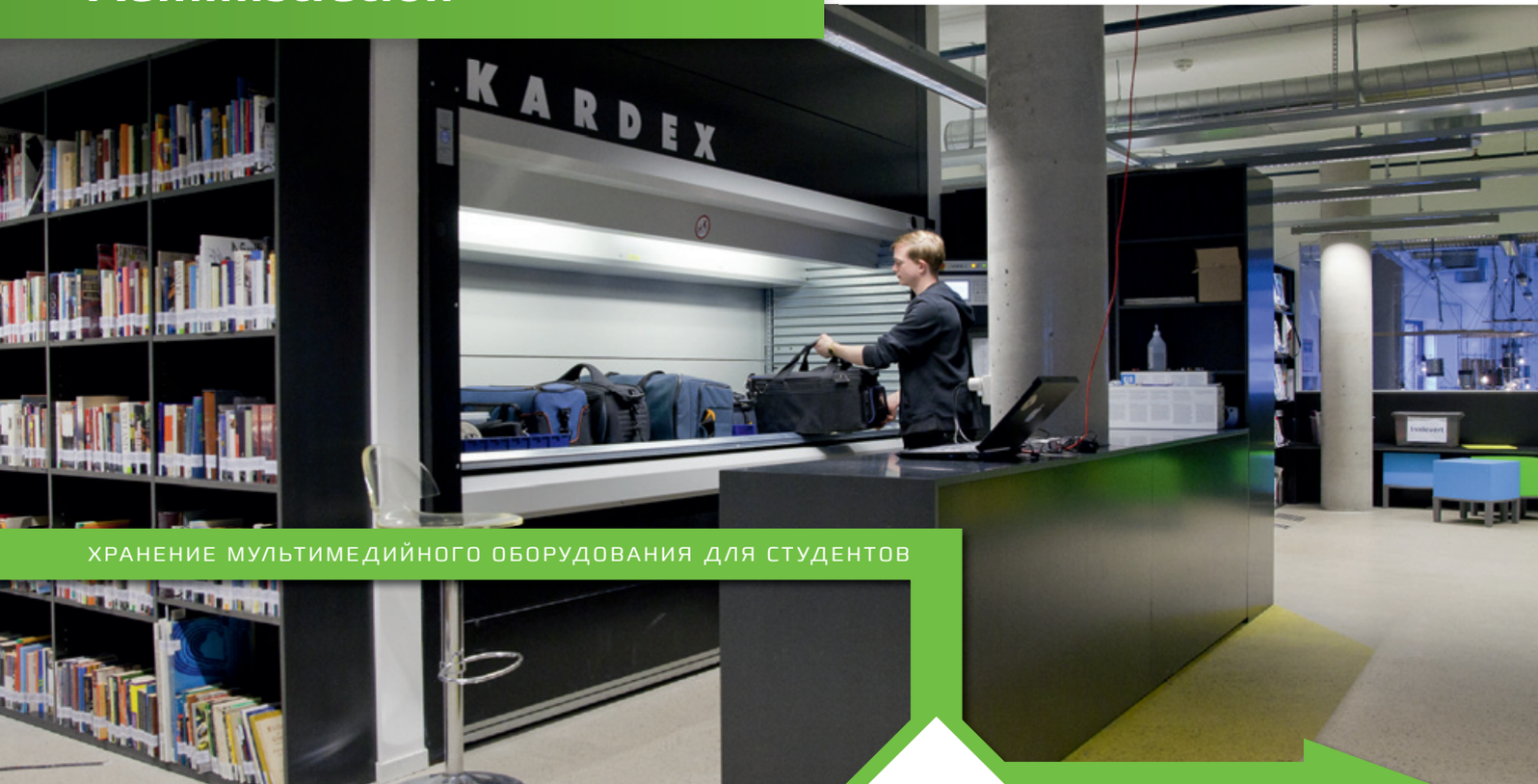
Storage

Order Picking

Handling & Automation

Case Study 035

Administration



ХРАНИЕНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Клиент

Школа коммуникаций Westerdals в Норвегии – это университетский колледж, предлагающий получение степени бакалавра, среди прочего, в области телевидения/кино, дизайна, работы с текстами и организации мероприятий. Школа недавно переехала в новое помещение в центре Осло. В настоящее время различные занятия посещают около 500 студентов. Westerdals считается одной из лучших в мире школ в области коммуникации.

Дополнительная информация:
www.kardex-remstar.com



1

Постановка задачи

Когда школа Westerdals планировала свое новое здание, она столкнулась с проблемой ограниченного пространства. Им было необходимо место для хранения оборудования для студентов (особенно дорогого производственного оборудования для студентов факультета телевидения/кино). Владелец здания управляет несколькими складскими помещениями, поэтому для решения проблемы он предложил использование вертикального подъемника. Компания Kardex Remstar была привлечена к работе над проектом на очень ранней стадии, поэтому система Shuttle XP была специально разработана для здания школы.



2

Решение



В тесном сотрудничестве с Kardex Remstar было разработано решение: вертикальный подъемник Shuttle XP 250 с двумя окнами раздачи был встроен в здание на двух этажах. Одно окно раздачи системы находится в библиотеке на первом этаже, где ей могут воспользоваться студенты. Второе окно раздачи находится на втором этаже в кабинетах сотрудников. Система в основном используется для хранения дорогого оборудования для производства телепрограмм и кинофильмов. Управление осуществляется вручную, с контролем ограниченного доступа, определяемого для каждого пользователя индивидуально.

4

Очевидные преимущества

- Такое же количество товаров занимает лишь 5% пространства, благодаря чему освобождается пространство для большего количества офисных помещений
- 100% безопасность предметов ценности благодаря индивидуальному контролю доступа
- Система спроектирована как часть библиотеки и офиса

3

Описание процесса

Мы будем рады более подробно описать производственный процесс при личной консультации.

5

Объем поставки

- 1 система Shuttle XP 250 (Ш x Г x В: 3.050 x 813 x 6.450 мм)
- с 44 лотками грузоподъемностью в 265 кг и 10 лотками на 460 кг



Дополнительная информация:
www.kardex-remstar.com

