



Проектирование учебных центров

ООО «Практическая Механика» – лидер и эксперт по комплексному обслуживанию промышленных предприятий: поставка комплектующих, технический сервис, практические семинары. И мы продолжаем развиваться, предлагая нашим клиентам инновационные проекты в различных сферах индустриализации – мониторинг состояния, повышение надёжности оборудования, создание и поддержка консигнационных складов, автоматизация хранения и учёта товара, аудит знаний и создание учебных центров.

Направление «Создание учебных центров» включает в себя:

- разработку концепции учебного центра, исходя из потребностей предприятия;
- планирование и визуализацию помещений учебного центра;
- оформление помещений учебного центра;
- техническое оснащение помещений учебного центра;
- предоставление необходимых учебных материалов.

Исходя из количества обучаемых сотрудников и составленного плана обучения на ближайшие 3 года, определяется оптимальный набор учебных помещений, например:

- класс для теоретических занятий и аудита знаний;
- класс для практических занятий сотрудников механических служб;
- класс для практических занятий сотрудников служб КИПиА;
- интерактивный класс для занятий с электронным контентом и аудита знаний.

Также составляется список опциональных помещений: комната для преподавателей, склад, серверная, холл, санузлы, ардероб, комната отдыха.



После выбора помещений составляется план работ по созданию УЦ с указанием сроков и исполнителей. Основные этапы:

- планирование помещений;
- визуализация помещений;
- ремонт помещений;
- оформление помещений;
- установка оборудования.

Исходя из запланированных учебных тем, сотрудниками учебного центра и отдела технического сервиса компании «Практическая Механика» составляется список оборудования и инструментов, необходимых для процесса обучения, а также список учебных пособий.

