

Обслуживание инфраструктуры в аэропортах и портах

Международный семинар

Слушатели

Руководители отделов технического обслуживания и их сотрудники. Специализированные предприятия. Транспортные компании, управляющие аэропортов.

Цели

Данный цикл лекций организован совместно с Аэропортами Парижа (ADP) и дает участникам возможность:

- определить стратегию технического обслуживания,
- планировать эту стратегию в зависимости от особых условий (географических, технических и финансовых), а впоследствии реализовать данную стратегию.

Париж	С понедельника 5 по пятницу 16 октября 2009	Запись : Тел.: +331 4251 6111 Факс:+331 4251 6131	Сессия n°49018	5300€ + НДС Включая завтрак
--------------	--	---	---------------------------	-----------------------------------

Координаторы: Г-жа ДЮБУА / ADP

Г-н ЛЕРА / STAC

Руководитель проекта: [Г-н Жан-Оливье ЛАВАЛЬ / Консультант Ponts Formation Edition](#)

С понедельника 5 по среду 7 октября

С четверга 8 по вторник 13 октября

Со среды 14 по пятницу 16 октября

Модуль А – Управление программой технического обслуживания

Управление операциями по техническому обслуживанию, организация управления и контракты

Планирование технического обслуживания инфраструктур, Оценка проекта

Полномочия генерального заказчика, Ход операций по техническому обслуживанию

Планирование обслуживания зданий и систем

Контроль обзорного хозяйственного отчета, Цель качество
От решения об инвестировании до его реализации

Модуль В – Инжиниринг проекта

Расчет размеров инфраструктуры, Метод ACN / PCN

Ограничения инженерных сооружений
Патология инфраструктур,
Методы проведения ремонтных работ
Организация и планирование работ по техническому обслуживанию зданий и систем во время движения транспорта

Организация и обслуживание объектов свето- или радиотехнического оборудования

Сертификация аэродромов – Система управления безопасностью.

Модуль С – Практика в аэропортах Парижа

Практика в Отделе инфраструктуры и окружающей среды

Полосы, свето- и радиотехническое оборудование, дороги и освещение

Окружающая среда, круговорот воды, АЕР,

Переработка отходов

Знакомство с лабораторией ADP