

Краткое содержание программ очных образовательных курсов Sigur

Администрирование и эксплуатация оборудования и программного обеспечения Sigur

Продолжительность курса: 8 часов.

Кому подойдет курс: пользователи системы.

Содержание курса:

- администрирования кадровой базы сотрудников и автотранспорта, работа с гостевыми пропусками;
- настройка типовых логик доступа, а также реализация сложных сценариев прохода;
- назначение рабочих графиков для персонала, учет рабочего времени;
- настройка автоматических реакций системы на различные события, в том числе - уведомлений в популярные мессенджеры, SMS или email;
- организация безналичных расчетов в корпоративных столовых и возможностях платного доступа;
- настройка прав доступа пользователей и организация рабочих мест для сотрудников в рамках их зон ответственности (пост охраны, бюро пропусков и прочих);
- подготовка различной отчетности, связанной с текущим местоположением и фактами проходов сотрудников и гостей компании.

Пусконаладочные работы по установке и эксплуатации Sigur

Продолжительность курса: 16 часов.

Кому подойдет курс: инсталляторы, инженеры монтажных организаций.

Содержание курса:

- установка и обновления программного обеспечения Sigur;
- «быстрый старт» системы при первом запуске;
- администрирование системы, перенос сервера на другой компьютер с сохранением настроек и лицензий, резервное сохранение данных;
- настройка интеграций Sigur с популярными сторонними решениями: системами безопасности - СВН, ОПС, биометрическими системами, системами хранения, домофонией и прочими;
- типовые «ошибки монтажа» при подключении периферийного оборудования и исполнительных устройств к контроллерам Sigur;
- обновление микропрограмм контроллеров;
- настройка считывателей Sigur для работы с различными типами идентификаторов - бесконтактными картами и мобильными устройствами, организация защищенной идентификации на базе карт семейства Mifare;
- настройка индикации считывателей Sigur;
- настройка типовых логик доступа, а также реализации сложных сценариев прохода;