

WITSHOOT v1.0: Устранение неисправностей корпоративных беспроводных сетей Cisco

WITSHOOT v1.0: Troubleshooting Cisco Wireless Enterprise Networks

Содержание

Краткая информация.....	2
Обзор	2
О курсе.....	2
Профиль аудитории	2
По окончании курса.....	2
Детальная информация о курсе.....	2
Предварительные требования	2
Дополнительная информация.....	2

Краткая информация

Длительность:	3 дней (24 ак. часа)
Язык:	Английский
Аудитория:	ИТ-профессионалы
Уровень:	300
Технология:	Wireless
Тип:	Учебный курс
Способ обучения:	Под руководством инструктора
Подготовка к сертификации:	CCNP Wireless

Обзор

О курсе

Данный курс предоставляет сетевым специалистам знания и навыки устранения неисправностей и оптимизации корпоративных беспроводных инфраструктур и связанных служб. Также в курсе рассматриваются инструменты и методологии, необходимые для определения и устранения ошибок клиентских подключений, производительности и RF.

Профиль аудитории

Курс ориентирован на специалистов, занимающихся установкой, настройкой и наладкой беспроводных сетей, а также сотрудников, в чьи обязанности входит работа с беспроводным сетевым оборудованием.

По окончании курса

По окончании курса слушатели будут обладать знаниями и навыками для:

- Применения методологий устранения неисправностей.
- Устранения ошибок подключения точек доступа (AP).
- Устранения ошибок клиентских подключений.
- Определения и обнаружения интерфейсов RF.
- Устранения ошибок производительности клиентов.
- Определения основных ошибок проводной инфраструктуры при помощи выходных данных инструментов устранения неисправностей.
- Устранять ошибки высокой доступности WLC и AP.

Детальная информация о курсе

Структура курса

- **Модуль 1.** Определение основных подходов к устранению неисправностей.
- **Модуль 2.** Определение ошибок беспроводной инфраструктуры.
- **Модуль 3.** Определение ошибок беспроводной корневой инфраструктуры.
- **Модуль 4.** Определение ошибок беспроводной безопасности.

Предварительные требования

Для успешного прохождения курса рекомендуется, но не обязательно:

- Обладать знаниями и навыками в объеме курса «ICND1 – Использование сетевого оборудования Cisco. Часть I».
- Обладать знаниями и навыками в объеме курса «WIFUND – Основы внедрения беспроводных сетей Cisco».
- Обладать базовыми знаниями о Cisco Prime Infrastructure.
- Обладать базовыми знаниями о Cisco Identity Services Engine.
- Обладать базовыми знаниями о программном обеспечении Metageek Channelizer.
- Обладать базовыми знаниями о Voice Signaling Protocol.
- Обладать базовыми знаниями об основах QoS.
- Обладать базовыми знаниями о видимости и управлении приложениями.
- Обладать базовыми знаниями об управлении коммутацией ЛВС.

Дополнительная информация

Если у вас возникли вопросы, воспользуйтесь следующими ссылками:

- Информации об [учебных курсах и программах сертификации](#)
- [Расписание курсов](#)