



Проектирование развертывания, миграции и интеграции/Design for Deployment, Migration, and Integration

Код курса: AZ-301T03

Проектирование развертывания, миграции и интеграции/Design for Deployment, Migration, and Integration

Код курса: AZ-301T03

Длительность	8 ак. часов
Формат	Очно; Дистанционно
Разработчик курса	Microsoft
Тип	Учебный курс
Способ обучения	Под руководством тренера

О курсе

Слушатели узнают, как развернуть шаблон ARM в группе ресурсов, создать сложное развертывание с помощью средств Azure Building Blocks и интегрировать API или логику приложения со службой управления API.

Подробная информация

Профиль аудитории:

- Успешные архитекторы облачных решений.

Предварительные требования:

- Опыт работы с операционными системами, виртуализацией, облачной инфраструктурой, структурами хранения данных, биллингом и сетями.

По окончании курса слушатели смогут:

- Создавать группу ресурсов.
- Добавлять ресурсы в группу ресурсов.
- Развертывать шаблон ARM в группе ресурсов и интегрировать API или логику приложения со службой управления API.
- Создавать план обслуживания приложений (App Service Plan) или развертывание в нескольких регионах для обеспечения высокой производительности и масштабирования.
- Интегрировать API или логику приложения со службой управления API.

Программа курса

Модуль 1. Развертывание ресурсов с помощью Диспетчера ресурсов Azure

- Общее представление об Azure Resource Manager

- Основные концепции развертывания, ресурсов, шаблонов, групп ресурсов и тегов
- Автоматизированное развертывание ресурсов с помощью ARM шаблонов
- Лабораторная работа

Модуль 2. Создание управляемых серверных приложений в Azure

- Использование бессерверных служб размещения приложений в Azure
- Описание компонентов, связанных со службами приложений, таких как веб-приложения, приложения API, мобильные приложения, Приложения логики и функции.
- Развертывание управляемых контейнерных нагрузок в Azure
- Лабораторная работа

Модуль 3. Создание бессерверных приложений в Azure

- Использование бессерверных служб размещения приложений в Azure
- Описание компонентов, связанных со службами приложений, таких как веб-приложения, приложения API, мобильные приложения, Приложения логики и функции.
- Развертывание бессерверных нагрузок в Azure
- Лабораторная работа

[Посмотреть расписание курса и записаться на обучение](#)

Обращайтесь по любым вопросам
к менеджерам Учебного центра Softline

8 (800) 505-05-07 | edusales@softline.com

Ждём вас на занятиях в Учебном центре Softline!



Почему Учебный центр Softline?

Лидер на рынке корпоративного обучения.

Более 300 тысяч подготовленных IT-специалистов.

Гибкий индивидуальный подход в обучении, скидки и акции.

Широкая сеть представительств в крупнейших городах РФ и СНГ; дистанционный формат обучение на вашей территории или в арендованном классе в любой точке мира.

Высокотехнологичное оборудование

Более **17 лет** опыта работы

Международные сертификаты для IT-специалистов и пользователей в Центрах тестирования

Сертифицированные тренеры с богатым практическим опытом работы

Авторизации от мировых производителей ПО (Microsoft, Cisco, VMware, Citrix, Лаборатория Касперского, Oracle, Autodesk, Код безопасности и других).

Разработка курсов и тестов под заказ, внедрение корпоративных систем обучения.

Подробнее об Учебном центре Softline
Вы можете узнать из [профайла](#) и [презентации](#)