

Al-900 - Microsoft Azure Al Fundamentals

VOCÊ É NOSSO CONVIDADO: CURSO 100% GRATUITO! Aproveite e se inscreva!!!!

Data: 10/04/21 – Sábado (9h00 às 17h00)

Formato: LIVE (ao vivo pela Internet com instrutor)
Inclui: Apostila oficial Microsoft + Aula com Instrutor

Apresentação: MCT - Microsoft Certified Trainer

Este curso apresenta conceitos básicos relacionados à inteligência artificial (IA) e os serviços no Microsoft Azure que podem ser usados para criar soluções de IA.

Curso Oficial Microsoft AI-900 - Microsoft Azure AI Fundamentals preparatório para o exame AI-900.

Conteúdo

1: Introdução ao Al

Neste módulo, você aprenderá sobre os usos comuns da inteligência artificial (IA) e os diferentes tipos de carga de trabalho associados à IA. Você conhecerá as considerações e princípios para o desenvolvimento responsável de IA.

- Inteligência Artificial no Azure
- IA responsável

2: Aprendizagem em máquina

O aprendizado de máquina é a base para soluções modernas de IA. Neste módulo, você aprenderá sobre alguns conceitos básicos de aprendizado de máquina e como usar o serviço Azure Machine Learning para criar e publicar modelos de aprendizado de máquina.

- Introdução ao Machine Learning
- Aprendizagem em máquina do Azure

3: Visão por computador

A pesquisa visual computacional é uma área da IA que abrange a compreensão visual do mundo por meio de imagens, arquivos de vídeo e câmeras. Neste módulo, você conhecerá as várias técnicas e serviços de pesquisa visual computacional.

- Conceitos de pesquisa visual computacionalPesquisa visual computacional no Azure
- 4: Processamento de linguagem natural

Este módulo descreve cenários para soluções de IA que permitem processar a linguagem escrita e falada. Você aprenderá sobre os serviços do Azure que podem ser usados para criar soluções de análise de texto, reconhecimento e sintetização da fala, tradução de idiomas e interpretação de comandos.

5: Inteligência artificial para conversacionais

A IA para reconhecimento vocal permite que os usuários iniciem um diálogo com um assistente virtual ou bot por meio de canais de comunicação como e-mail, interfaces de bate-papo na web, mídia social e outros. Este módulo descreve alguns princípios básicos para trabalhar com bots e oferece a oportunidade de criar um bot que pode responder às perguntas do usuário de forma inteligente.

Conceitos de IA para reconhecimento vocal IA para reconhecimento vocal no Azure

Preencha o formulário e reserve sua vaga!

Não inclui o exame de certificação

Ao preencher e enviar seus dados pessoais você está concordando com nossa Política de Privacidade, disponível em https://www.green.com.br/politica de privacidade.html.

1.	Data	do	evento	AI900:	*
----	------	----	--------	--------	---

10/04/21 - Sábado

2. Nome do participante *

Tiago José Silva

3. Empresa *

Sonda IT / CTIS

1. Endereço de e-mail *	
tiago.jose@ctis.com.br	
. CPF *	
017.023.291-35	
. Telefone para contato *	
(61)99286-1381	
. Comentários/Observações	
Insira sua resposta	

Este conteúdo foi criado pelo proprietário do formulário. Os dados que você enviar serão enviados ao proprietário do formulário. A Microsoft não é responsável pela privacidade ou práticas de segurança de seus clientes, incluindo aqueles do proprietário deste formulário. Nunca forneça sua senha.

Da plataforma Microsoft Forms |

O proprietário deste formulário não forneceu uma política de privacidade sobre como usará seus dados de resposta. Não forneça informações pessoais ou confidenciais.

| Condições de uso