



Бесплатная электронная книга

УЧУСЬ

azure-functions

Free unaffiliated eBook created from
Stack Overflow contributors.

#azure-
functions

.....	1
1:	2
.....	2
Examples.....	2
.....	2
Azure.....	2
.....	7

Около

You can share this PDF with anyone you feel could benefit from it, downloaded the latest version from: [azure-functions](#)

It is an unofficial and free azure-functions ebook created for educational purposes. All the content is extracted from [Stack Overflow Documentation](#), which is written by many hardworking individuals at Stack Overflow. It is neither affiliated with Stack Overflow nor official azure-functions.

The content is released under Creative Commons BY-SA, and the list of contributors to each chapter are provided in the credits section at the end of this book. Images may be copyright of their respective owners unless otherwise specified. All trademarks and registered trademarks are the property of their respective company owners.

Use the content presented in this book at your own risk; it is not guaranteed to be correct nor accurate, please send your feedback and corrections to info@zzzprojects.com

глава 1: Начало работы с лазурными функциями

замечания

В этом разделе дается обзор того, что такое функции azure, и почему разработчик может захотеть использовать его.

Следует также упомянуть о любых крупных предметах в лазурных функциях и ссылки на связанные темы. Поскольку документация для лазурных функций является новой, вам может потребоваться создать начальные версии этих связанных тем.

Examples

Установка или настройка

Подробные инструкции по настройке или установке azure-функций.

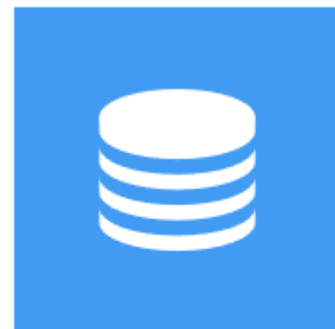
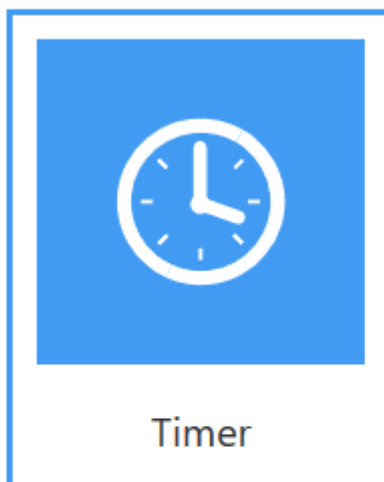
Попробуйте бесплатные функции Azure

Вы можете попробовать Azure Functions бесплатно, обратившись к ссылке: [Попробуйте Azure Functions](#)

Он откроет следующую страницу:

Welcome to Azure Functions! Get started quickly

1) Choose a scenario



Data processing

2) Choose a language

C#

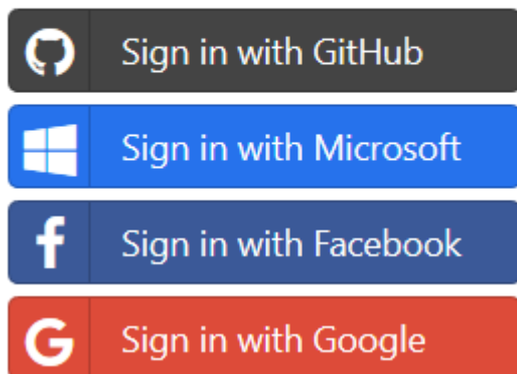
JavaScript

Create this function

Для этого процесса вы можете создавать свои функции с помощью C # или JavaScript, однако Azure Functions также поддерживает F #, Node.js, Python, PHP, batch, bash или любой исполняемый файл.

После выбора сценария и языка программирования он попросит вас пройти аутентификацию с использованием одного из следующих поставщиков проверки подлинности:

Choose an auth provider



После проверки подлинности вы получите среду песочницы, которая будет аналогична работе с Azure Portal. У вас будет доступ к этой среде песочницы в течение одного часа:

Search

Functions

[+ New Function](#)[QueueTriggerCSharp1](#)[</> Develop](#)[⚡ Integrate](#)[⚙ Manage](#)[🔍 Monitor](#)[🔧 Function app settings](#)

run.csx

Save

[▶ Run](#)

```
1 using System;
2
3 public static void Run(string myQueueItem)
4 {
5     log.Info($"C# Queue trigger function processed {myQueueItem}");
6 }
```

<https://riptutorial.com/ru/azure-functions/topic/9459/начало-работы-с-лазурными-функциями>

кредиты

S. No	Главы	Contributors
1	Начало работы с лазурными функциями	Andrés Nava - .NET , Community , Thiago Custodio