

Cisco CCNA Routing and Switching 200-125 (Fast Track)

Cisco CCNA Routing and Switching 200-125 (Fast Track)

Cisco CCNA Routing and Switching 200-125 (Fast Track)

Обучението е заменено от курс: [200-301 CCNA v.10](#)

За Курса

- Install, operate, and troubleshoot a medium-sized network, including connecting to a WAN and implementing network security
 - Describe the effects of new technologies such as IoE, IoT, IWAN, and SDN on network evolution.
-

Цели – Какво ще научите (Course Goals) :

- This course teaches participants the following skills:
Understand how software containers work
Understand the architecture of Kubernetes
Understand the architecture of Google Cloud Platform
Understand how pod networking works in Kubernetes Engine
Create and manage Kubernetes Engine clusters using the GCP Console and gcloud/kubectl commands
Launch, roll back and expose jobs in Kubernetes
Manage access control using Kubernetes RBAC and Google Cloud IAM
Managing pod security policies and network policies
Using Secrets and ConfigMaps to isolate security credentials and configuration artifacts
Understand GCP choices for managed storage services
Monitor applications running in Kubernetes Engine
-

Курсът е предназначен за (Audience) :

- Network Engineers, SysAdmins, NOC
-

Формат на курса



Присъствен Курс



Онлайн (Live)

Отдалечен

Език на курса: български (английски е наличен като опция)

Учебни Материали: в електронен формат (Учебните материали са на английски), включени в цената с неограничен достъп.

Лабораторна среда: всеки курсист разполага със собствена лаб среда, където се провеждат упражненията, част от курса.



Видео Архив (24/7)



Сертификат за
Завършен Курс

Продължителност

- 5 работни дни (понеделник – петък 09:00 – 17:00)

или

- **40 уч.ч. обучение (теория и практика) в извънработно време с продължителност 1 седмици**
 - събота и неделя 10:00 – 14:00, 14:00 – 18:00, 18:00 – 22:00
 - понеделник и сряда 19:00 – 23:00
 - вторник и четвъртък 19:00 – 23:00
-

Плащане



Заявка за издаване на фактура се приема към момента на записването на съответния курс.

Фактура се издава в рамките на 7 дни от потвърждаване на плащането.

Предстоящи Курсове

юни 6

6 юни 2026 @ 10:00 - 28 юни 2026 @ 14:00 EEST

[Linux Professional Institute LPIC-1 prep for 101-500 and 102-500 \(4 weeks\)](#)

юни 22

22 юни 2026 @ 09:00 - 26 юни 2026 @ 17:00 EEST

[EC-Council – Certified Ethical Hacker \(CEHv13 EN\)](#)

юни 29

29 юни 2026 @ 09:00 - 3 юли 2026 @ 17:00 EEST

[EC-Council – Certified Ethical Hacker \(CEHv13 EN\)](#)

юли 4

4 юли 2026 @ 10:00 - 26 юли 2026 @ 14:00 EEST

Linux Professional Institute LPIC-1 prep for 101-500 and 102-500 (4 weeks)

юли 6

6 юли 2026 @ 09:00 - 10 юли 2026 @ 17:00 EEST 📅

EC-Council – Certified Ethical Hacker (CEHv13 EN)

[Към календара](#)

За повече информация използвайте формата за контакт.

Ще се свържем с Вас за потвърждаване на датите.

Предпоставки (Изисквания) за Участие (Prerequisites):

- Основни компютърни умения
- Умения за работа с компютър и познания по ОС
- Познания свързани с интернет и интернет технологии
- Познания върху IP протоколи
- Добри познания върху основи на мрежите

Курсът подготвя за следните сертификационни нива

- Cisco CCNA Routing and Switching Exam 200-125