

# ITT-AF Ansible Fundamentals

## Ansible Fundamentals

---

### 3a Kypca

The Ansible Fundamentals course demonstrates the flexibility and power of the Ansible configuration management system, and how it can be used to build and scale highly reliable infrastructure.

The course begins by examining how Ansible can be utilized to manage environments as small as a couple of servers or for massively distributed infrastructure that spans the globe. Next, it illustrates the knowledge needed to integrate Ansible into your operations workflow. The course concludes by demonstrating how to build reliable and easily reproducible infrastructure using Ansible.

Prerequisites: A basic understanding of Linux/Unix system concepts and familiarity with Command Line Interface (CLI).

---

## Формат на курса (Course Format):

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Присъствен (Classroom) Курс в Учебната ни зала или В Офис на Клиент	Онлайн (Online/Virtual) Курс във виртуална зала с инструктор

## Език на курса (Course Language Option)

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Български (Bulgarian)	Английски (English)

Може да изберете Език на който да се проведе обучението – български или английски. Всичките ни инструктори владеят свободно английски език.

## Учебни Материали (Student Guides):



Учебните материали са достъпни в електронен формат. Могат да се ползват online/offline на всяко устройство. Доживотен достъп.

---

## **Лабораторна среда (Lab Environment):**



Всеки курсист разполага със собствена лаб среда, където се провеждат упражненията, част от курса. Не е необходимо да инсталирате софтуер на компютър или специални изисквания за хардуер.

Участниците в присъствен формат в Учебния ни център разполагат с индивидуален компютър по време на обучението.

---

## **След завършване получавате (At Course Completion):**

<b>Lifetime Access - Video Archive 24/7</b>	<b>Certificate of Course Completion</b>

Доживотен достъп до видео архив с запис на всяка отделна лекция.

Официален международно признат сертификат за завършен курс на обучение.

---

## Продължителност (Course Duration):



- **2 работни дни (понеделник – петък) от 9:00 (10:00) до 17:00 (18:00)**
  - 16 учебни часа (разделени в 4 последователни седмици със сесии два пъти седмично) в дните: понеделник и сряда или вторник и четвъртък от 19:00 – 23:00, събота и неделя от 10:00 -14:00 или 14:00 – 18:00 или 18:00 -22:00
- 

## Плащане (Payments):



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 (Next Class):



### Notice

Няма предстоящи събития.

За повече информация използвайте формата за контакт.

Ще се свържем с Вас за потвърждаване на датите.

---

## **Предпоставки (Изисквания) за Участие (Prerequisites):**

- To ensure your success in this course, you should have 6-12 months' experience with IT networking, network storage, and data center administration. You should also have familiarity with any major hypervisor technologies for server virtualization, basic knowledge of common cloud service models, and common cloud deployment models.

---

**Курсът подготвя за следните  
сертификационни нива**