

TOGAF® Enterprise Architecture Practitioner Bridge

Kód kurzu: TOGAF5

Absolvováním kurzu získáte teoretické i praktické ověření, že máte kompetence a znalosti pro plné využití obsahu The TOGAF® Standard, 10th Edition, včetně dovednosti analyzovat stavy a schopnosti podnikové architektury. Tím, že prakticky aplikujete doporučení v něm uváděná, umožníte strategický a bezpečný způsob plánování, vývoje, udržování a využití podnikové architektury. Vyjdete tak vstříc dlouhodobým trendům ve vedení podniků – business efektivita, agilita, digitální transformace, bezpečnost, řízení rizik. Při vnímání souvislostí, kontextových aspektů a společném „jazyku“ pro řešení výzev podnikové architektury budete připraveni vykonat certifikaci TOGAF EA Practitioner Bridge Exam. Cena zkoušky v ceně kurzu.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	3	50 000 Kč	0

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
-------	-----	------------	------------	--------------	----------

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

Pro koho je kurz určený

Účastníky jsou typicky ti, kteří budou chtít kvalifikovaně používat The TOGAF® framework k vývoji udržování a transformaci jednotlivých doménových architektur i podnikové architektury jako celku. Dále kurz pomůže těm, kteří budou aktivně přispívat k transformaci podniku (ať obchodní či digitální). V neposlední řadě by se měli zúčastnit ti, kteří pracují v agilních a dynamických prostředích a potřebují porozumět a sladit správný přístup k budování vztahu k podnikové architektuře.

Příklady účastníků:

- Jsem podnikový architekt TOGAF 9 Certified a chci si zvýšit kvalifikaci v rámci svého profesního rozvoje

Osnova kurzu

I. den

09:00 – Modul 0 – TOGAF® Certification Program
09:10 – Modul 1 – Key Changes in the TOGAF Standard
10:30 – Přestávka
10:50 – Modul 2 – Introducing the Context for Enterprise Architecture
12:00 – Oběd
12:40 – Modul 3 – Enterprise Architecture and the Practitioner Role
13:20 – Přestávka
13:40 – Modul 4 – Applying TOGAF Concepts in the Context for Enterprise Architecture
14:40 – Přestávka
15:00 – Modul 5 – Stakeholder Management (+ Course Handout)
16:00 – Shrnutí, Q/A účastníků

II. den

09:00 – Modul 6 – Phase A, the Starting Point (+ Course Handout)
10:15 – Přestávka
10:35 – Modul 7 – Architecture Development (+ Course Handout)
12:00 – Oběd

GOPAS Praha
Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

TOGAF® Enterprise Architecture Practitioner Bridge

12:40 – Modul 8 – Implementing the Architecture (+ Course Handout)

13:50 – Přestávka

14:10 – Modul 9 – Supporting the ADM Work (+ Course Handout)

15:20 – Přestávka

15:40 – Shrnutí, Q/A účastníků

III. den

09:00 – TOGAF EA Practitioner Bridge Learning Studies – samostatná cvičení zadaná lektorem a vypracovávaná

jednotlivci či týmy pod jeho dohledem:

- The Context for EA – 4 Scenarios
- Stakeholder Management – 2 Scenarios
- Phase A, the Starting Point- 2 Scenarios
- Architecture Development – 3 Scenarios
- Implementing the Architecture – 3 Scenarios
- Architecture Change Management – 2 Scenarios
- Requirements Management – 1 Scenario
- Supporting the ADM – 1 Scenario

13:00 – Oběd

13:40 – Practice Tests Q/A

15:00 – Vyhodnocení výsledků Practice Tests a dotazy

Praktická práce se III. den vyhodnocuje lektorem a podle kritérií úspěšnosti v řešení scénářů z Learning Studies, mohou účastníci dosáhnout Open Badge TOGAF® EA Applied Practitioner.

Open Group. TOGAF Enterprise Architecture Learning Path <https://www.opengroup.org/certifications/togaf-certification-portfolio> 26 dubna 2023.

Znalost základního přehledu (Fundamental Content) se předpokládá, a v detailu se věnuje pozornost, tématům

obsaženým v The TOGAF® Library, které fungují jako Extended Guidance :

- The TOGAF® Leader's Guide to Establishing and Evolving an EA Capability
- A Practitioners' Approach to Developing EA Following the TOGAF® ADM
- TOGAF® Series Guide: Enabling Enterprise Agility
- Integrating Risk and Security within a TOGAF® Enterprise Architecture
- Business Scenarios
- Using the TOGAF Standard in the Digital Enterprise

Akreditované školení:

- Účastníci musí mít jako předpoklad certifikát TOGAF 9 Certified.
- Společnost Anywhere je držitelem TOGAF® Commercial Licence, jsme členové Architecture / ArchiMate Forum. Poskytujeme akreditované kurzy jako ATTCP ve spolupráci s The Open Group. Naši lektori jsou plně certifikovaní v oblastech, které jsou předmětem akreditovaných kurzů a účastní se neustálého rozvoje v hard / soft skills, včetně školících dovedností.
- Kurz obsahuje oficiální Courseware v EN jazyce a lektor přednáší obsah v CZ nebo EN jazyce (podle vypsání termínu). Certifikační zkouška u poskytovatele Pearson VUE probíhá také v EN jazyce. Forma poskytnutí kurzu může být jak onsite, tak online.
- Bližší informace k certifikaci, její organizaci a podmínkám najdete zde
- <https://education.anywhere.cz/certifikace/>
- a také jsou detailně probírány v rámci kurzu (Modul 0 – TOGAF® Certification Program).

TOGAF® is a registered trademark of The Open Group

Certifikace

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

TOGAF® Enterprise Architecture Practitioner Bridge

Po úspěšném absolvování certifikační zkoušky získá účastník celosvětově uznávaný a neomezeně platný certifikát vydaný společností The Open Group. Certifikát je vydáván prostřednictvím portálu The Open Group (opengroup.org) formou PDF souboru, který je zaregistrovanému uživateli s příslušnými složenými zkouškami k dispozici po přihlášení do tohoto portálu.

Certifikační zkouška TOGAF® Enterprise Architecture Foundation

Kritéria Foundation:

- 40 otázek / 60 min. (English as a Second Language – 90 minut)
- Test formou výběru jedné správné odpovědi z více možností
- Open Book: NE
- Dohled proctora: ANO
- Certifikát získáte za min. 60% správných odpovědí

Požadavky:

- Základní přehled v architektuře
- (ICT, Business, Security) / Quality Assurance / Project Management / Service Operations
- Pokročilá znalost angličtiny (školící materiály a certifikační zkoušky jsou v anglickém jazyce)
- Plná koncentrace a pozornost v průběhu školení, ochota k interakci při probírání látky, proaktivní přístup, spolupráce
- Zodpovědná časová investice do příprav a samostatných cvičení zadanych lektorem

Více informací se dozvíte ZDE.

Certifikační zkouška TOGAF® Enterprise Architecture Practitioner

Kandidát může přistoupit k certifikační zkoušce Practitioner pokud úspěšně složil certifikační zkoušku TOGAF® Foundation.

Kritéria Practitioner:

- 8 otázek / 90 min. (English as a Second Language – 135 minut)
- Otázky jsou koncipovány formou připravených scénářů, které je nutné posoudit a vybrat jednu z možných 4 odpovědí za užití rámce TOGAF®
- Open Book: ANO
- Dohled proctora: ANO
- Kandidáti musí dosáhnout min. 60% správných odpovědí (24 bodů ze 40)

Požadavky:

- Dobrá praktická orientace v architektuře (ICT, Business, Security) / Quality Assurance / Project Management / Service Operations
- Profesionální znalost angličtiny (školící materiály, příklady, případové studie a certifikační zkoušky jsou v anglickém jazyce)
- Plná koncentrace a pozornost v průběhu školení, ochota k interakci při probírání látky, proaktivní přístup, spolupráce
- Zodpovědná časová investice do příprav a samostatných cvičení zadanych lektorem

Více informací se dozvíte ZDE

GOPAS Praha

Kodaňská 1441/46
101 00 Praha 10
Tel.: +420 234 064 900-3
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 542 422 111
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 248 282 701-2
info@gopas.sk



Copyright © 2020 GOPAS, a.s.,
All rights reserved