

Business analýza prakticky

Kód kurzu: BEBA2

Pojďme společně vytvořit kompletní analýzu v EAčku! Náš kurz business analýzy PRAKTICKY Vám nabízí opravdu praktický návod, jak propojit analytické schopnosti s dostupnými technologiemi pro kvalitní analýzu informačního systému. Vše začne společným rozbořením zadání projektu od zákazníka a ujasnění si požadavků a potřeb. A pak se již vrhneme na návrh řešení. Zaneseme základní sadu požadavků do modelu, zpracujeme obchodní doménu, obchodní procesy, případy užití systému a stavový diagram hlavní obchodní struktury. Vytvoříme komponentní model a navrhujeme interakci těchto komponent uvnitř systému. Kde bude vhodné, doplníme o validační pravidla a případné komunikační elementy (emaily, dopisy, atd.). Vše správně provázeme relacemi pro zachování potřebné trasovatelnosti. Každý účastník si tak vytvoří svůj vlastní analytický model konkrétního obchodního případu.

| Pobočka | Dnů | Cena kurzu | ITB |
|------------|-----|------------|-----|
| Praha | 2 | 19 990 Kč | 0 |
| Brno | 2 | 19 990 Kč | 0 |
| Bratislava | 2 | 850 € | 0 |

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Termíny kurzu

| Datum | Dnů | Cena kurzu | Typ výuky | Jazyk výuky | Lokalita |
|-------|-----|------------|-----------|-------------|----------|
|-------|-----|------------|-----------|-------------|----------|

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Pro koho je kurz určen

- Pro ty, kteří business analýzu chtějí dělat správně
- Pro ty, kteří si chtějí ověřit, zda-li to již dělají správně
- Pro ty, kteří shání dobré praktické tipy a triky jak na to
- Pro ty, kteří váhají jak z malování diagramů přejít k modelování
- Pro ty, kteří vždy chtěli vědět jak se dělá business analýza a báli se zeptat
- Pro ty, kteří nemohou sehnat knihy "Learn business analysis in 21 days" nebo "Business analysis in a nutshell"

Co Vás naučíme

Vytvořit samostatně model systému v CASE nástroji včetně relací pro vhodné trasování a provázání elementů. Toto školení je určeno pro členy projektových týmů, kteří se podílí na tvorbě IS a chtěli by si konečně vyzkoušet, jak se to vlastně dělá :). Vše je modelováno v UML a BPMN.?

Požadované vstupní znalosti

- Umíte otevřít Sparx Enterprise Architect, založit si nový projekt (.eap), vytvořit nové package a umět vytvořit diagram? Budete to rozhodně potřebovat!
- Na otázku „Co je usecase?“ byste neměli odpovědět: "Jůz ... co?"
- Znáte rozdíl mezi třídou a aktivitou? Prima, bude se hodit.
- Prošli jste školením Business analýza informačních systémů nebo Základní principy business analýzy? Paráda, pak už se můžete jen soustředit na tvorbu modelu v EA. Že jste ještě nebyli na školení? Tak buď se urychleně zapište a nebo budete muset akceptovat pár faktů o business analýze na školení jak budou předvedeny, zejména co business analýza opravdu NENÍ.

Studijní materiály

Studijní materiál dodavatele.

Osnova kurzu

GOPAS Praha
Na Strži 2097/63
140 00 Praha 4 - Krč
Tel.: +420 226 201 390
info@gopas.cz

GOPAS Brno
Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 530 513 590
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava
Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 902 903 132
info@gopas.sk



Copyright © 2026 GOPAS, a.s.,
All rights reserved

Business analýza prakticky

Modelování obchodní domény

- Modelování obchodních procesů v kontextu vývoje IS
- Modelování požadavků a jejich popis
- Modelování systému pomocí Use Cases
- Modelování obrazovek a screenflow
- Modelování systémových komponent
- Modelování interakcí systémových komponent

GOPAS Praha

Na Strži 2097/63
140 00 Praha 4 - Krč
Tel.: +420 226 201 390
info@gopas.cz

GOPAS Brno

Nové sady 996/25
602 00 Brno
Tel.: +420 530 513 590
info@gopas.cz

GOPAS Bratislava

Dr. Vladimíra Clementisa 10
Bratislava, 821 02
Tel.: +421 902 903 132
info@gopas.sk



Copyright © 2026 GOPAS, a.s.,
All rights reserved