

# IT performance reporting

Kód kurzu: Q4IT\_ITPR

Reporting práce IT je v mnoha IT odděleních zaměřen reaktivně na vykazování počtu zpracovaných požadavků, změn a incidentů. Tak jak se role IT mění směrem k větší proaktivitě, inovacím a komplexním problémům, IT metriky vyžadují významný re-design. Kurz se věnuje novým metrikám, zejména kvalitativním, a tomu, co, kdy a jak je potřeba měřit a reportovat. Kurz také přináší nové koncepty jako jsou sítě metrik a ABI metriky.

Pobočka	Dnů	Cena kurzu	ITB
Praha	1	12 860 Kč	0
Bratislava	1	545 €	0

Uvedené ceny jsou bez DPH.

## Termíny kurzu

Datum	Dnů	Cena kurzu	Typ výuky	Jazyk výuky	Lokalita
02.12.2024	1	12 860 Kč	Online	CZ/SK	Q4IT - Praha

Uvedené ceny jsou bez DPH.

## Pro koho je kurz určen

Zejména manažerské pozice – team leader, IT manager, CIO, vedoucí oddělení, zejména v organizacích, kde se role IT mění z poskytovatele služeb na kompetenční centrum s přínosem pro zlepšování a inovace. Tento kurz vhodně podporuje projekty digitální transformace nebo organizační změnu v IT.

## Co Vás naučíme

Účastníci se naučí hlavní rozdíly mezi kvantitativním a kvalitativním řízením, seznámí se s novou sadou kvalitativních metrik a jak tyto metriky zakomponovat do moderního řízení IT. Účastníci kurzu získají znalost toho, jak zlepšit vnímání IT tím, že se těžiště IT metrik odkloní od reaktivních metrik směrem k metrikám multidimenzionálním a kompozitním, lépe reflektujícím znalostní a proaktivní charakter práce v IT.

## Požadované vstupní znalosti

Pro kurz není povinná účast na žádném kurzu, doporučujeme se seznámit s metodikou IT Quality Index, kurz IT Quality Foundation a IT Quality Manager, dále s modelem pro kolaborativní řízení DCMM Masterclass. Doporučená literatura IT Quality Index 2022 Edition, ISBN 9798543925812

## Studijní materiály

Studijní materiál Q4IT.

## Osnova kurzu

### 1 den kombinovanou formou výkladu, diskuze a cvičení

- Tradiční postupy měření IT dle ITIL, ISO/IEC 20000, seznámení s frekventovanými metrikami
- Procesní metriky
- Servisní metriky
- Spokojenost uživatelů
- Kvantitativní metriky souhrnně a jejich limitace pro nerutinní znalostní práci, která v IT převažuje
- Síť metrik, přímá a nepřímá propojenost metrik
- ABI a WDI metriky
- Metodika analýzy kvality znalostního pracovníka – KWQI Knowledge Worker Quality Index

#### GOPAS Praha

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

#### GOPAS Brno

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

#### GOPAS Bratislava

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



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

# IT performance reporting

- Kompozitní indikátor Value of Knowledge Worker VKW
- Metoda analýzy vnímání spolupráce – CLX a CLQ– collaboration experience and quality
- Měření knowhow lidí a firmy
- Frekvence měření pro různé metriky
- Online certifikační zkouška Certification IT performance reporting CITPR. Test lze absolvovat v češtině nebo angličtině. Výklad je veden v češtině, školící podklady a zkouška jsou volitelně v angličtině nebo češtině.

**GOPAS Praha**  
Kodaňská 1441/46  
101 00 Praha 10  
Tel.: +420 234 064 900-3  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

**GOPAS Brno**  
Nové sady 996/25  
602 00 Brno  
Tel.: +420 542 422 111  
[info@gopas.cz](mailto:info@gopas.cz)

**GOPAS Bratislava**  
Dr. Vladimíra Clementisa 10  
Bratislava, 821 02  
Tel.: +421 248 282 701-2  
[info@gopas.sk](mailto:info@gopas.sk)



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