

# Jira Service Management

Kód kurzu: ATL\_SD

Jira Service Management je veľmi obľúbený nástroj pre zákazníckou alebo internú podporu. Chcete vedieť, ako ho správne nastaviť? Potom je tento kurz určený pre vás.

Pobočka	Dní	Katalógová cena	ITB
Praha	1	11 000 Kč	0

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Termíny kurzu

Dátum	Dní	Cena kurzu	Typ výučby	Jazyk výučby	Lokalita
29.05.2025	1	11 000 Kč	Online	CZ/SK	Gopas Praha Přeprdej online

Všetky ceny sú uvedené bez DPH.

## Pre koho je kurz určený

Školenie je určené pre pracovníkov podpory a pre administrátorov Service Management projektov.

## Požadované vstupné znalosti

- Dlhodobá znalosť práce s Jira ako užívateľ alebo administrátor
- Orientácia v problematike ITIL je výhodou
- Základná znalosť systému Confluence je výhodou

## Osnova kurzu

- Čo je to Jira Service Management
- Licencovanie a správa užívateľov
- Typy portálov – zákaznícky, interný
- Portál – nastavenie, prispôsobenie
- Typy projektov – ako sa líši Service Desk od klasických
- Typy unikátnych typov issues v Jira Service Desk – Bug, Incident, Service Request
- Workflows – tvorba a správa
- Screens – nastavenie a práca s nimi
- Tvorba frontov a ich správa
- Reporting v Jira Service Desk
- SLA – nastavenie a využitie
- Customer satisfaction – nastavenie a využitie
- Reporting v Jira Service Desk
- Využitie Confluence ako znalostnej bázy – prepojenie a nastavenie
- Automatizácia – nastavenie a využitie
- Role a skupiny – ako ich využiť v projektoch
- Permissions – nastavenie a troubleshooting
- Emailové notifikácie – nastavenie a správa
- Často využívané pluginy pre Jira Service Desk

### 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