

Angular II: Pokročilé techniky

Kód kurzu: JS_ANGULAR2

Kurz je určen pro programátory v jazyce TypeScript, kteří si chtějí prohloubit znalosti vývoje front-end aplikací pomocí knihovny Angular. Účastníci se seznámí s pokročilými technikami prezentace dat a tvorby formulářů, jakožto i pokročilé techniky komunikace mezi komponentami a dependency injection. Kurz předpokládá znalost jazyka TypeScript na úrovni kurzu [JS_TS1] a znalost knihovny Angular na úrovni kurzu [JS_ANGULAR1].

Pro koho je kurz určen

- Kurz je určen pro vývojáře Angular aplikací, kteří si chtějí prohloubit znalosti této platformy a tím optimalizovat výkon a zlepšit architekturu svých aplikací.

Co Vás naučíme

- Pokročilé techniky prezentace dat
- Pokročilé techniky pro formuláře
- Podrobný přehled životního cyklu komponent a direktiv
- Pokročilé techniky spolupráce komponent
- Podrobné fungování dependency injection

Požadované vstupní znalosti

- Základní znalost algoritmizace a programování na úrovni kurzu PRG, případně zkušenosti s programováním v jiném jazyce.
- Kurz není vhodný pro úplné začátečníky, kteří neprogramovali nikdy v žádném programovacím jazyce

Osnova kurzu

Pokročilá prezentace dat

- ng-template
- ng-container
- vlastní strukturální direktivy
- async pipe
- @defer bloky

Pokročilé formuláře

- validační direktivy pro template forms
- asynchronní validace
- dynamické změny chování reaktivních formulářů

Životní cykly komponent a direktiv podrobně

- ngDoCheck
- ngAfterContentInit
- ngAfterContentChecked
- ngAfterViewInit
- ngAfterViewChecked
- afterNextRender
- afterRender

Hosting elementy

- Co je host element
- @HostBinding
- @HostListener
- kolize

Dotazy na podřízené komponenty

- Dotazy na obsah

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

Angular II: Pokročilé techniky

- Lokátory
- Statické dotazy

Pokročilé direktivy

- Strukturální direktivy
- Host Directive
- Kompozice direktiv

Dependency injection

- Injection tokeny podrobně
- Hierarchy injectorů

Optimalizace

- Signály
- Inputy jako signály
- modely
- dotazy

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