ANGULAR KURS

HAZAR ASKARI

Introduksjon - kapittel 1 (dag 1)

- Getting started
- Hva er angular?
- Angular arkitektur
- Sette opp dev miljø
- Lage et nytt prosjekt med angular cli

Jumpstart Angular basics - kapittel 2 (dag 1)

- Lage en komponent
- Bruke en komponent
- Moduler
- Html template
- Services
- Dependency injection
- Directives

Displaying data and handling events - kapittel 3 (dag 1)

- Property binding
- Class binding
- Style binding
- Event binding
- Two way binding

Gjenbrukbare komponenter - kapittel 4 (dag 1)

- Input property
- Output property
- Event Emitters
- Viewchild

Rendering og directives - kapittel 5 (dag 1)

- Ngif
- Ngfor
- Ngswitch
- Pipes
- Lage en custom pipe
- Ngclass
- Ngstyle
- Elvis operator

Angular Lifecicle hooks - kapittel 6 (dag 1)

• Hva er lifecycle hooks og hvilken har vi?

Template driven forms - kapittel 7 (dag 2)

- Basics av angular forms
- Formcontrol og formcontrolgroup
- Vise validation errors
- Vise spesifikke validation errors
- Ng form
- Disable "submit" knapp

Reactive forms - kapittel 8 (dag 2)

- Basics med reactive forms
- Opprette en form
- Bruke formbuilder
- Lage custom validator
- Shared validator for multiple controls

Connecting to a server/api - kapittel 9 (dag 2)

- En enkel restful api
- Vise http module
- Get data fra api
- Sende data til api

Routes - kapittel 10 (dag 2)

- Hva er routes?
- Sette opp en route config fil
- Router outlet og base href
- Legge til linker i html template
- Legge til parameter i route

Routes - kapittel 11 (dag 3)

LAGE EN APP SAMMEN!!

Vi skal bruke alle teknikkene vi har lært så langt.