# Next.js

Jens Palmqvist

### Vad är Next.js

- Next.js är ett ramverk för React
- Med next kan vi enkelt få upp grunden för ett React-projekt
- Hemsidor och webbapplikationer

## Komma igång

• För att skapa ett nytt projekt (med namnet my-app):

npx create-next-app my-app

• Gå sedan in i projektmappen

cd my-app

Starta utvecklingsmiljön

npm run dev

#### Kommandon

```
npm run dev # Startar utvecklingsmiljön

npm run build # Skapar produktionsfiler i mappen dist

npm run start # Startar produktionsmiljön

npm run test # Kör eventuella tester
```

#### Mappstruktur

- pages (komponenter som används för att skapa sidor)
  - index.js (startsidan)
  - app.js (huvudkomponenten för hela applikationen)
  - \_document.js (huvudkomponenten för hela HTML-dokumentet)
- public (statiska filer)
  - bilder, favicon osv.
- styles (globala stilmallar)
  - global.css
- components (återanvändbara komponenter)

#### Routing i Next

- Next har inbyggd routing
- Varje fil i pages-mappen blir en sida
- Om vi skapar en fil som heter about.js i pages-mappen kommer den att vara tillgänglig på adressen /about
- Om vi skapar en fil som heter about/index.js i pages-mappen kommer den att vara tillgänglig på adressen /about

### Dynamisk routing

- Om vi vill skapa en dynamisk sida kan vi skapa en fil som heter [id].js i pages-mappen
- För att hämta id:t i komponenten använder vi useRouter

```
import { useRouter } from 'next/router'
const Post = () => {
  const router = useRouter()
  const { id } = router.query

  return Post: {id}
}
export default Post
```

## Övning - kom igång med Next.js

- Skapa ett nytt Next.js-projekt
- Skapa en sida som heter *about*
- Starta appen och navigera till sidan i webbläsaren

## Övning, dynamisk id

- Denna övning är lite svårare
- Skapa en dynamisk sida som heter posts och som tar emot ett id som parameter -> visa upp id:t på sidan
- Du ska nu kunna navigera till <a href="http://localhost:3000/posts/1">http://localhost:3000/posts/1</a> och se olika id:n på sidorna