## JAVASCRIPT2

## **LEARNINGOBJECTIVES**

Kunne diskutere forskelle på Java og JS på en kvalificeret måde. (typer, var, this mm)

Kunne diskutere hvad klientside JavaScript tilføjer til webapplikationer.

Kunne diskutere JavaScripts Array, herunder demonstrerer brug af map, filter, reduce, og join

Kunne diskutere JavaScripts Callbacks, samt implementere egne JS-funktioner med Callbacks

Kunne demonstrere brug af fetch til serverkald og brug af json data til DOM manipulation

Kunne forklare om asynkrone metoder i JS, og vise konkret håndtering via Callbacks og/eller Promises

Kunne sammenligne (herunder Pros & cons) web apps lavet traditionelt, med ren serverside rendering, med de muligheder Ajax, JS, REST mm giver

Kunne forklare begreberne Same-origin Policy samt samt CORS og sammenhængen imellem de to

Kunne redegøre for Pros/Cons ved Single Page Applications (SPA)

Kunne deploye en SPA på to forskellige servere (front + back) med korrrekt brug af CORS

## PLAN

Day 1 Node.js / JavaScript advanced / ES6 / ES7

Day 2 AJAX FETCH CORS

Day 3 SPAs