
Inlämning 1 - React Native

I den här laborationen ska ni i grupp om tre skapa en nativ app med hjälp av React Native (RN), Expo och Typescript. Vad ni väljer att skapa är valfritt däremot ska ni använda er av minst 6 stycken RN komponenter och minst 6 stycken från Expo SDK'n.

Läs noga igenom hela uppgiftsbeskrivningen innan ni börjar.

Inlämning

För att bli godkänd på den här uppgiften MÅSTE ni använda GIT och GitHub. Inlämningen sker som vanligt via läroplattformen. I din projektmapp ska det finnas (utöver all kod) en README.md fil. Den ska innehålla en titel, beskrivning av projektet, info om hur projektet byggs och körs samt vilka krav som är uppfyllda. Samt en .git mapp så jag kan hitta till erat publika repo.

Presentation

Ni ska i samband med inlämning hålla i en presentation där ni för klassen presenterar er applikation, vilka komponenter ni har använt och kort beskriva vad dom används till - här kan det vara intressant att visa lite kod kring några utvalda komponenter. Ni ska även presentera hur ni har planerat, genomfört och strukturerat ert arbete. Dessutom ska presentationen innefatta en reflekterande del. Varje grupp har ca 20 min på sig.

Krav för godkänt:

1. Projektet använder minst 6 stycken RN-komponenter och minst 6 stycken Expo komponenter.
2. De utvalda komponenterna ska antecknas i er README tillsammans med en lista över genomförda krav.
3. Git & GitHub har använts
4. Projektmappen innehåller en README.md fil - (läs ovan för mer info)
5. Uppgiften lämnas in i tid!
6. Muntlig presentation är genomförd

Krav för väl godkänt:

1. Alla punkter för godkänt är uppfyllda
2. React Navigation används för att skapa en bättre upplevelse i appen.
3. Ytterligare en valfri extern modul används i projektet.
4. Prototyper för applikation tas fram innan den implementeras. Bilder på prototypen skall finnas i projektet vid inlämning.

Do you have any questions or need something explained in English? - Please feel free to ask me during a lecture. Good luck!