

Programmering

Testprojekt

Medicinordination

Agenda

- Introduktion til testprojekt
 - Gennemgang af opgavebeskrivelsen
 - Vis det færdigudviklede system
 - Controller og Storage er ikke static
 - `Controller.getController()`
 - `Controller.getTestController()`
 - Workflow med flere branches
- Afleveres fredag den 25. februar kl 18.00 på Canvas

Del koden på GitHub

Koden kan findes på Canvas:

En af gruppens medlemmer:

- Henter koden fra Canvas til IntelliJ
- Del koden på GitHub (side 8)
- Inviterer de andre i gruppen til repositoryet (Side 9)

Øvrige/alle gruppe medlemmer

- Laver Clone af repositoryet til deres egen maskine (side 10)
- Laver lokal branch f.eks. develop som er den, i hver især udvikler videre på (side 11 i Git teori)
- Følg arbejdsgang som beskrevet i afsnit 4.2 i noten Git teori

Grupper

Gruppe 1: Emil, Rikke, Frederik

Gruppe 2: Alin, Jesper, Henrik

Gruppe 3: Sidsel, Lasse, Lukas

Gruppe 4: Morten C, Markus, Oliver

Gruppe 5: Jens N, Mikkel, Mike

Gruppe 6: Magnus, Kristina, Morten J

Gruppe 7: Jeppe, Mathias, Kristina

Gruppe 8: Esben, Omar, Mads N

Gruppe 9: Mads B, Tobias z

Gruppe (n+1) afprøver usecase testen fra gruppe n på gruppe n's system: for $n \geq 1$

Gruppe 1 afprøver usecase testen fra gruppe 9 på gruppe 9's system