What do i want to learn or understand better?

Förra veckan så var mitt mål att lära mig skapa vertical sliced tasks på ett sätt som inte känns påtvingat och som inte tar orimligt lång tid. Jag ville också lära mig mer om hur java-spring-boot-websockets implementeras och fungerar. Efter denna vecka känns det lite mer naturligt att skapa mer vertical sliced tasks, men det tar fortfarande ganska lång tid. Däremot har jag fått mycket bättre förståelse för hur java-spring-boot-websockets fungerar. Jag känner mig mycket säkrare på hur det fungerar och vi har även implementerat en websocket-server.

Det jag vill förbättra till nästa vecka är dels hur man kan spara bilder i mongodb, dels hur man kan deploya sin server i någon slags container. Vi ska inte implementera detta i denna sprinten, men vi kommer i framtida. Och eftersom det känns som jag har rätt bra koll på det vi ska implementera denna sprinten så vill jag se till att jag kan lite om det vi ska göra senare.

Utöver dessa teknologiska mål, så vill jag också bli bättre på att dela med mig av mina kunskaper (Och ta del av andra i teamets kunskaper). Just nu bidrar jag mycket till utvecklingen av produkten, men kanske inte så mycket till teamets kompetensutveckling. Detta är något jag vill bli bättre på.

Att bli bättre på teknikbitarna ska ske genom att läsa på och testa. Att bli bättre på att dela med mig av kunskaper ska ske genom parprogrammering och att jag tar mig ordentlig tid att förklara det jag har utvecklat för de gruppmedlemmar som inte varit med och utvecklat.

How can I help someone else, or the entire team, to learn something new?

Förra veckan kunde jag hjälpa till med git, android studios, kommunikationen mellan websocket och client, samt hur java-spring-boot-websockets fungerar. Jag gjorde ett enkelt sequence-diagram över hur kommunikationen mellan klient och websocket fungerar och presenterade detta för de som inte varit med och utvecklat.

Jag skulle vilja fortsätta utveckla mitt kunnande om java-spring-boot-websockets så att jag lättare kan förklara hur det fungerar för mina teammedlemmar.

För att åstadkomma detta ska jag fortsätta att läsa på om det och fortsätta utveckla vår websocket server. Jag ska fortsätta att vara noga med att ha tydliga, förklarande kommentarer. Jag tänker dessutom försöka skapa något slags dokument över hur det fungerar så att det är lättare att förstå.

What is my contribution towards the team's use of Scrum?

Jag har deltagit och varit aktiv i sprintplaneringen, våra "daily" Scrum, retrospective och review. Jag var med och diskuterade user-stories samt att dela upp dem i tasks och jag har även uppdaterat Scrum-boarden. Som tidigare nämnt tycker jag att det känns lite mer naturligt att skapa vertical sliced tasks nu.

Kommande vecka vill jag fortsätta att vara aktiv i alla våra Scrum-aktiviteter, samt att alltid uppdatera trello-boardet när jag utvecklar så att de andra i teamet kan hänga med på hur det går för mig. Jag vill också försöka vara mer tydlig och transparant vid våra daily-scrums

och reviews. Jag vill tydligt visa för de andra precis vad jag har gjort så att de enklare kan förstå hur jag har gjort det.

Detta ska jag åstadkomma genom att förbereda mig litegrann inför daily scrum och såklart review så att jag kan visa något för mina team medlemmar och inte bara berätta vad jag har gjort.

What is my contribution towards the team's deliveries?

Tillsammans med Viktor F har jag skapat en java-spring-boot-websocket server och integrerat denna med mongodb. Jag har även skapat en enkel android-klient som vi kunde koppla till servern. Vi gjorde även så att klienter fick en grupp och kunde chatta med användare i samma grupp.

Kommande vecka ska jag fortsätta utveckla vår server samt dess kommunikation med klienten. Jag ska t.ex. se till vi matchar grupper på rätt sätt, att man kan lämna en grupp samt att klienter kan fråga få mer info om grupper (medlemmar mm).

Detta ska jag åstadkomma genom att parprogrammera tillsammans med andra i teamet.