

Individual Reflection, Erik Bäcknäs - DAT256

Reflektion 5

What do I want to learn or understand better?

A:

Förra veckan ville jag lära mig förstå helheten i vår kod genom att prata med dem som skrivit de olika raderna med kod. Vi har i gruppen börjat kör stand up meetings där man går igenom vad man gjort i veckan vilket skapat en tydligare överblick över gruppens arbete och vem som gjort vad. Detta har bidragit till att vi fått ett bättre klimat där man kan dela med sig och ställa frågor om programmeringen. Jag återigen par-programmerat vilket har bidragit till min förståelse av koden och android studios.

B:

Under nästa sprint vill jag lära mig mer specifika kunskaper inom android studios så som hur API för google places fungerar. Jag provade även på att refaktorera kod och vill fortsätta lära mig mer om detta och hur fragments fungerar. Jag ska också fortsätta bidra med programmering och lära mig mer om Android studios.

A->B:

Jag ska lära mig om API för google places genom att prata med Max som lagt mycket tid på detta och även kolla youtube. Jag ska också kolla närmare på skillnaden mellan aktiviteter och fragments via google och youtube. Genom att ta till mig tasks kan jag kolla på youtube och googla för att lösa specifika uppgifter och på så vis utöka min kunskap inom programmering och android studios.

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

A:.

Jag har under sprinten innehaft rollen som produktägare vilket har varit givande för att säkerställa att appens funktioner levde upp till de user stories vi skapat. Jag har också genom att ha läst på mer om programmering i Android Studios förbättrat mina möjligheter att bidra med tankar och åsikter kring det programmeringstekniska i gruppen och hur utformandet av appen ska göras. Jag har också parprogrammerat

med Albin och Petrus vilket varit givandet för alla parter där vi fått bra diskussioner om appens fortsatta utveckling.

B:

Till nästa sprint vill jag se till att vi försätter att rollfördela enligt Scrum. Jag vill också försöka driva på att vi ska parprogrammera mer eftersom jag tror det ger oss bättre möjligheter att skapa en bra och kvalitetssäkrad app om vi ses ansikte mot ansikte och jobbar ihop.

A->B:

Jag ska se till att vi diskuterar vem som ska ta rollen som produktägare. Jag kommer föreslå tider då vi kan sitta tillsammans och par-programmera.

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

A:

Vi har jobbat väldigt aktivt med att Trello och tagit fram epics, user stories och vidare brutit ner det i lämplig tasks. Genom detta arbete kan vi enklare bestämma vad som ska ingå i de olika sprintarna. Jag har aktivt deltagit i våra diskussioner och prioriteringar av olika tasks. Dessvärre hade vi felbedömt vår velocity och vi hann inte riktigt klart med denna sprints alla tasks.

B:

Under nästa sprint vill jag fortsätta vara delaktig i samtalen kring vilka user stories som ska prioriteras för att skapa så mycket värde som möjligt. Jag ska också delta i samtal kring hur vi inför rollerna för att följa Scrum. Dessutom vill jag att vi diskuterar hur vår velocity kan variera eftersom vi inte jobbar med detta heltid och andra saker kan ta vår tid, t.ex har vi deadline i kandidatarbetet.

A->B:

Genom att prioritera att delta på alla möten vi har med gruppen och aktivt delta i samtalen kan jag nå B.

What is my contribution towards the team's deliveries?

A:

Jag har aktivt deltagit i våra diskussionsmöten för att planera sprinten, prioritera user stories, programmerat delar av dessa och slutligen varit aktiv när vi utvärderat sprinten och skrivit team reflection. Vi har använt oss av våra KPI:er vilket var mitt mål sedan tidigare vecka.

B:

Jag kommer att fortsätta delta aktivt i mötena för de olika delarna likt A. Och bidrar med programmering ensam och genom par-programmering.

A->B:

Jag kommer att ta upp KPI:erna under planeringsmötet på måndag och påminna om dem under veckan för att slutligen utvärdera det i slutet av sprinten. Jag kommer likt tidigare fortsätta delta aktivt i mötena för att planera sprinten, prioritera user stories, programmera delar av dessa och sedan utvärdera och skriva team refelction.