Struktur:

Abstract

Inledning

Kort beskrivning av projektet och vad som vi har gjort (Platooning med MOPED...)

Metod

Hur vi planerade att arbeta med Scrum

- Vilka roller vi tänkte ha
- Hur social contract skrevs och såg ut
- Hur vi delade upp gruppen
- Hur våra möten fungerade och såg ut

Resultat

Beskriv problem i ordningen dem kom, förändringar som gjordes

Beskriv den slutgiltiga produkten

Typ hur vi arbeta med Scrum i slutändan (?)

- eget ansvar
- upp till en själv
- hade möjlighet till hjälp och öppenhet
- arbetsbörda
- bättre grupper till task? förstora grupper i början. Grupperna var ej smarta.

Lägg in KPI.

Diskussion

Vad lärde vi oss från våra problem

Varför blev slutresultatet som det blev och vad hade vi kunnat göra annorlunda

Gå igenom sprint retrospectives och diskutera vad som gjorde att vi gjorde förändringar efter varje sprint.

Reflektion kring inlämningsuppgifter (D1-D4)

Diskutera KPI

Slutsats

Nämna det viktigaste från diskussionen
Vad är det viktigaste vi lärt oss?
Vad hade vi gjort annorlunda om vi gjort det igen?

Referenser

Kommenterad [1]: Vänta tills efter torsdag.

Kommenterad [2]: Diskutera med hela gruppen

Kommenterad [3]: Vad menas med reflektion?

Kommenterad [4]: Kan stycken härifrån skirvas i rapporten eller ska man hänvisa till D3. Eller är D3 en fristående uppgift som ni bara ville ha för att veta processen lite kortfattat?

Bilagor

Typ sprint reviews (måste skrivas rent av Hasse så att de blir helt seriösa) D1-D4 (KPI-saker)

Kommenterad [5]: Är det okej om de måste till git för att hitta dokument?

Anteckningar från möte med Jan-Philipp

Vi bör utgå från dem problem vi fått istället för att gå igenom sprint för sprint. De bryr sig mest om processen och **vad vi lärt oss** från alla problem vi stött på. Vi kan fortfarande hålla det relativt kronologiskt, men problem ska vara fokus.

Vettigt att lägga många saker som bilagor i slutet, men kom ihåg att vi måste hänvisa till ALLA bilagor i texten.

Fokus ligger på hur vi arbetat som grupp, arkitektur ska inte beskrivas. Tekniska problem som påverkar processen är dock värda att gå in på.

Kom ihåg att hänvisa till KPI i diskussionen. Även gästföreläsningar och litteratur ska nämnas.

Var finns delarna?

Application of scrum (M,R,D)

Roles, team work and social contract (relates to D1B) (M,R,D)

Used practices (pair programming, stand-up meetings, etc.) (M,R,D)

Time distribution (person / role / tasks etc.) (M,R,D)

Effort and velocity and task breakdown (M,R,D)

Reflection on the sprint retrospectives (D)

Documentation of sprint retrospectives, 0-1p (B)

Reflection on the sprint reviews (D)

Best practices for using new tools and technologies (M,R,D)

Reflection on the relationship between prototype, process and stakeholder value (D,S)

- hälften av tiden ungefär till oss själva och hälften till PO

Relating your own process to literature and guest lectures (D)

Evaluation of D1 - D4 (D)

KPI charts, 0-1p (R,D)