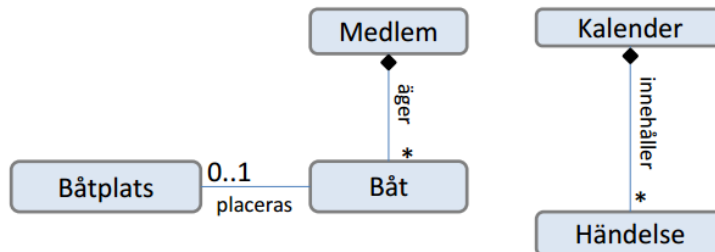


Betyg 3



Emil Dannberger
Tim Emanuelsson
Fabian Gillholm

Peer Review Emil Dannberger

av Henrik Gudmundsson, Vivi Lam och Lotta Onsö

As a developer would the model help you and why/why not?

Vi förstod vilka huvuddelar som skulle med. Missade dock att man behövde historik för båtplatser, vilket gjorde det svårt att få en bild av kalenderns betydelse och för vem den gäller.

Som utvecklare skulle man även vilja veta mer kring vilka attribut som de olika klasserna kan tänka sig innefatta. Kalenderhändelse innehåller någon form av datum och slutdatum mm? Pris för båtplats? Storlek på båt?

Do you think a domain expert (for example the Secretary) would understand the model why/why not?

Att det handlar om båtar och båtplatser är nog tydligt. Däremot kanske bokningsmomentet är något en sekreterare hade undrat över.

Som medlem eller sekreterare hade man nog undrat över varför kalendern med händelser "hänger" helt för sig själv och inte har någon koppling till vare sig medlemmar eller båtverksamhet. Nu ser det istället ut som två separata system.

What are the strong points of the model, what do you think is really good and why?

Enkel, ren, lätt att snabbt se och ta in allt. Modellen har tydlig namngivning.

Modellen fokuserar på struktur och data som ska hanteras i systemet, vilket är kännetecknande för en domänmodell.

What are the weaknesses of the model, what do you think should be changed and why?

Enligt rekommendation från föreläsning 3 ska vi försöka låta bli att använda komposition för att det lätt kan bli fel. Han gick igenom komposition och aggregering för att vi skulle känna igen dem när vi ser dem.

Lite mer information såsom viktiga attribut för att förtydliga vilken information om klasserna modellen är tänkt för. Det skulle ge en tydligare bild och även göra det lättare för de framtida användarna att se om den speglar deras bild och modellens syfte.

Medlem måste ha en relation till kalender på något sätt, annars har vi i princip skissat upp två separata system.

En klass för båtplatsbokning, med tidsattribut behövs för att vi ska kunna loggföra de olika bokningarna.

Är det tänkt att båt inte ska ha multiplicitet angivet?

Do you think the model has passed the grade 3 criteria?

Lite tydligare modell med fler attribut och associationer, så är ni klara med grade 3.