

UserStories Part 7– Sortering

Du skal fortsætte med projektet scrumboard.

I denne opgave skal du kunne sortere de forskellige UserStories således at de vigtigste (højest Business Values) vises øverst.

Ændre Index-side til at vise User Stories med højest business Value øverst

- I mappen 'util' opret en klasse '**SortByBusinessValue**', der implementere interfacet 'IComparer<UserStory>'

i metoden 'Compare(UserStory x, UserStory y)' angiv hvilken business value er mindst a.la:
return x.BusinessValue - y.BusinessValue;
- I controlleren **Index.cshtml.cs** skal du
 - I OnGet-metoden, skal du sortere listen af UserStories inden den tildeles Property'en UserStories, ved at benytte klassen '**SortByBusinessValue**'.
- I viewet **CreateUserStory.cshtml** skal du
 - Ikke lave noget 😊
- Prøv at det virker

Ekstra Opgave:

Du skal udvide Index siden så du kan vælge (evt. dropdown box) om User Story'ene kan vises almindelig, sorteret efter Business Value, vise de UserStories der mangler en BusinessValue hhv. StoryPoints.

1. I Controlleren Index.cshtml.cs skal der være en property, hvor valget kan gemmes.
I Onpost skal du sortere listen efter valget
2. Når du skal vise dem der mangler, Kan du benytte Linq-metoden *.where(...)
3. Prøv om det virker