Problembaggrund:

Funhall i Viborg er et eventcenter der tilbyder sjove aktiviteter til forsamlinger som firmaer, sportsforeninger, unge på blå mandag, polterabender mm.

Deres aktiviteter spænder bredt, i den forstand at de både har virtuelle oplevelser, små sjove og kompetetive oplevelser, hvor man udfordrer hinanden.

Ejeren af Funhall har så et ønske om at specielt at viderebygge på kvaliteten af de sidst nævnte, i form af at indføre et point system, som skal gøre det nemt for deltagere at kunne holde styr på hvem der ligger i front og hvem der ligger nummer shock i alle aktiviterne. Dette skulle tilføre noget ekstra til hele oplevelsen.

For at kunne lave pointsystemet ville man skulle samle informationerne ind fra deltagerne og dette vil så også gøre det muligt for ham at få simpliceret en anden process.  
De har nemlig Segway kørsel som en aktivitet. Men for at folk kan få lov at køre på segway, ville de skulle have accepteret en ansvarsfraskrivelse(skulle nogen komme til skade).  
Denne accept kan man nemlig få, i samme ombæring som man får folk skrevet op i pointsystemet.  
  
For at blive kunde i Funhall Viborg ville man skulle bestille oplevelsen på deres hjemmeside. Dette vil genere data, som vores system ville kunne opsamle. Dette data inkludere ikke deltagernes data, ideen er så at vi ”on lokation” skal opsamle deltagernes informationer, i form af en checkin skærm i lobyen.  
  
Selve checkinskærmen tænker vi at gøre til en selvstændig applikation som vil gemme data i en database som så senere kan trækkes ud.  
  
I lobyen vil deltagerne få vist en liste over de personer der har lavet bookinger på den givne dag i Funhall Viborg og de vil så kunne vælge den person de ”hører til” og derefter vil de blive bedt om at oplyse navn, Email, tilmelde sig deres nyhedsbrev og ”underskrive” ansvarsfraskrivelsen.

Rundt omkring til aktiviteterne vil deltagerne så kunne logge sig ind på deres samlede pointscore og kunne ajourføre den for de enkelte aktiviteter.

Til sidst vil der så være dannet en fuldkommen overblik over hvem der har været bedst og hvem der har været bedst(og de deri mellem liggende).  
  
Dette vil man så kunne få visualiseret i form at et eventuelt diplom til den enkelte deltager som kan udsendes til den enkeltes email.