# Bakgrund

Ni driver ett litet IT-konsultbolag som nu har fått i uppdrag av kunden Johanna att realisera hennes idé om att förenkla vardagsbudgetering. Johanna har själv gått från att i princip leva ur hand i mun, utan att spara något alls, till att nu snart vara nära sin första miljon.

Nu vill hon hjälpa andra att ta kontroll över sin ekonomi, och hon har därför kontaktat ditt IT-bolag för att få hjälp med att utveckla idén och implementera den i kod. Johanna har stora förhoppningar om att hennes tjänst ska hjälpa människor att ta kontroll över sin ekonomi, och synliggöra och förtydliga de ekonomiska beslut användarna fattar på daglig basis. Ska jag köpa det nya spelet på Steam eller lägga 500:- till sparande? Ett par nya byxor, eller kanske en tavla till vardagsrummet? På så sätt vill Johanna ge sina kunder en enklare vardag, genom att hjälpa de att fatta medvetna beslut för att på bästa sätt kunna prioritera vart pengarna läggs och hjälpa till att hålla lite koll på utgifter en användare har.

# Utmaningen

Johanna hoppas kunna saluföra sin idé som en betaltjänst eller liknande, där kunden betalar en månatlig eller årlig prenumerationsavgift för att få tillgång till applikationen. Johanna tror att här finns en mycket god möjlighet att erbjuda en tjänst som är enkel och smidig att använda, som dessutom kan ge stort mervärde i form av ökad kontroll över hushållsbudgeten.

Dock förstår hon att för att lyckas med sin idé så måste tjänsten ha en eller flera områden där den klår Excel eller andra liknande verktyg som många redan idag använder för sin hushållsekonomi. Det skulle till exempel kunna vara möjlighet att spara betalningsmottagare ör att förenkla inmatning av utgifter. Tjänsten ska inte hantera betalningar, men det ska gå att skriva in vem som är mottagare av kundens utgifter. Det kan till exempel röra sig om Coop, ICA, IKEA eller liknande. På så sätt kan man enkelt skapa sig en överblick över vart kunden spenderar mest pengar. Därför tror Johanna att en användares budget behöver lite olika utgiftskategorier som tex ”Nöje”, ”Sparande”, ”Dagligvaror” eller liknande. En tanke är att Johanna vill göra detta på månadsbasis eftersom inkomster oftast kommer per månad i form av tex lön. Det ska också kunna gå att hantera andra inkomstkategorier i appen.

# Uppdraget

Nedan har Johanna listat funktionalitet hon önskar i appen. Dock kan det vara så att när ni sätter spaden till marken märker att Johanna har glömt något i sin lista eller tagit med något som inte passar in. Det är då ert jobb att anpassa kravlistan så produkten blir så bra som möjligt.

* Inmatning av inkomst
* Inmatning av utgifter
* Möjlighet att planera en månadsbudget
* Möjlighet att logga in
* Registrera sig
* Jämföra med andra användare (sparar jag mer eller mindre än andra, har jag höga utgifter i någon kategori)
* Sparmål
* Prognos / återkommande betalningar
* Vän-funktion / gemensamma sparmål
* Integrera med (fejk)api
* Skryt / dela funktion

Lycka till!