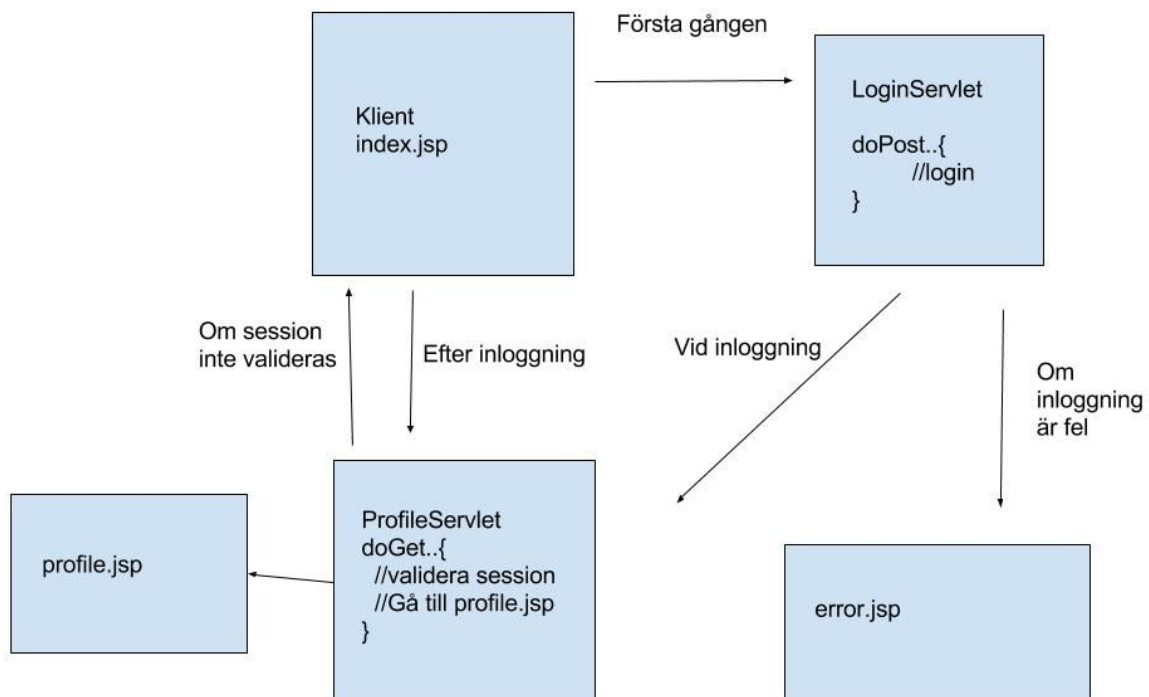


## Att hantera inloggningar

Skapa en Servlet som hanterar inloggningar, dvs. sätter värden från en html-form och sparar ner de i en HttpSession.

Skapa sedan en Servlet som hanterar profiler, denna servlet ska kolla om session attribut är satta för att sedan godkänna att användaren skickas vidare till en profil sida, ex. profile.jsp där fälten med inloggnings parameter/attribut uppgifter står, om uppgifterna är fel så kasta antingen ett error till error.jsp eller omdirigera klienten till ursprungssidan (index.jsp/index.html) med HttpServletResponse objektet (metoden heter `response.sendRedirect(String path)`)

Eftersom ni ännu inte kopplat mot en databas via JavaEE så använd mock-data, dvs. när ni validerar användarens uppgifter så matcha användarens namn parameter mot "klientUsername" och lösenord mot "klientPassword" eller något liknande, så kollar vi på att bygga mot databaser senare.



Hur ni väljer att implementera system är upp till er, så länge som användaren inte behöver logga in flera gånger inom samma session (dvs. medan webbläsaren är uppe). Om ni hinner så gör också så att användaren kan logga ut, alltså stänga ner session:en utan att stänga ner webbläsaren.

Tanken är att användaren ska kunna navigera till profile.jsp utan att behöva logga in varje gång som klienten vill till sin profil, ex. via en länk eller genom att skriva om adressen i adressfältet.