

# Examensarbete föreslå aktier med AI



På Zenon håller vi i nuläget på att utveckla en applikation som heter Moosebit åt en kund. Moosebit är tänkt att fungera som en handelsplattform där man köper och säljer flera aktier åt gången paketerade i så kallade "korgar".

För att potentiellt kunna göra applikationen ännu bättre så kom vi med idén att implementera artificiell intelligens. Ett användningsområde vi kom på med den här tekniken var att kunna föreslå aktier som skulle kunna vara av intresse baserat på användarens tidigare aktivitet.

Vi vill att du analyserar vilka maskininlärningsmetoder som finns för att lösa denna uppgift. Vi vill även att du tar fram en praktisk lösning som med artificiell intelligens kan föreslå aktier baserat på vad användaren har interagerat med tidigare.

För att göra detta tror vi att du är nyfiken på ny teknik och har en solid teknisk bakgrund.

Vi kan erbjuda dig en ingång till en mindre arbetsplats med stimulerande kollegor som har hög teknisk kompetens, förståelse för branschen och som har kul tillsammans!

**Låter detta intressant? Tveka inte, ta kontakt med oss!**

Zenon Linköping  
Hamngatan 17  
58330 Linköping  
exjobb@zenon.se

Zenon Stockholm  
Skeppsbron 44  
111 30 Stockholm  
exjobb@zenon.se

