

Knegarpension – 7 olika räkneexempel

Dagens pensionssystem är felbyggt i grunden och straffar oss med tunga jobb. Byggnads har tillsammans med tankepartner Katalys tagit fram konkreta förslag för ett nytt pensionssystem – en *Knegarpension*. Här är vårt förslag:

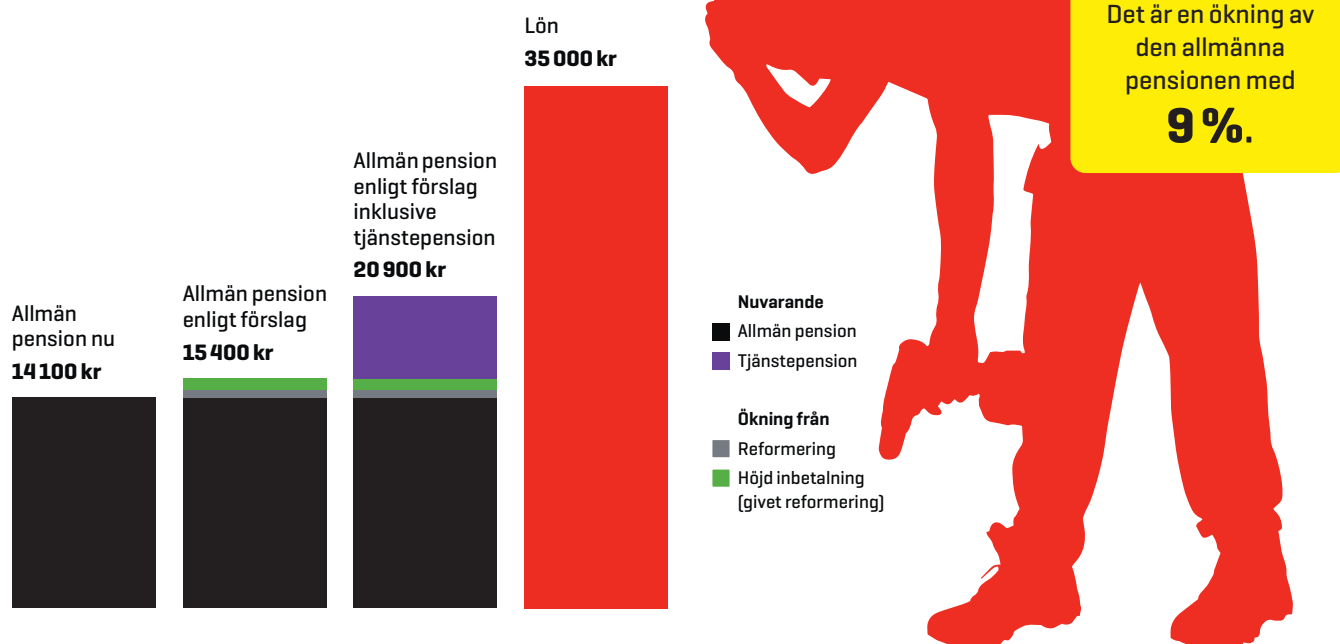
1. Kompensation för hårt arbete! Är du borta från ditt arbete på grund av sjukdom, föräldraskap eller arbetslöshet ska din pension baseras på din lön och inte din tillfälliga ersättning. Alla har rätt till en trygg pension, även vi som har tunga jobb.

2. Högre pensioner för låg- och medelinkomsttagare! Idag har vi ett system som är tryggt och förutsägbart för staten, men orättvist för oss löntagare. Det behövs mer pengar i systemet och grundpensionen för låg- och medelinkomsttagare måste bli högre.

För att visa på vinsterna med *Knegarpensionen* presenteras här sju olika personer med olika yrken och skillnaden mellan det nuvarande pensionssystemet och *Knegarpensionen*.

Lars, byggnadsarbetare

Privatanställd byggnadsarbetare, man. Arbetar 100 % hela livet förutom under två år i slutet av 20-årsåldern och sista året innan pension, då han går ner till halvtid.

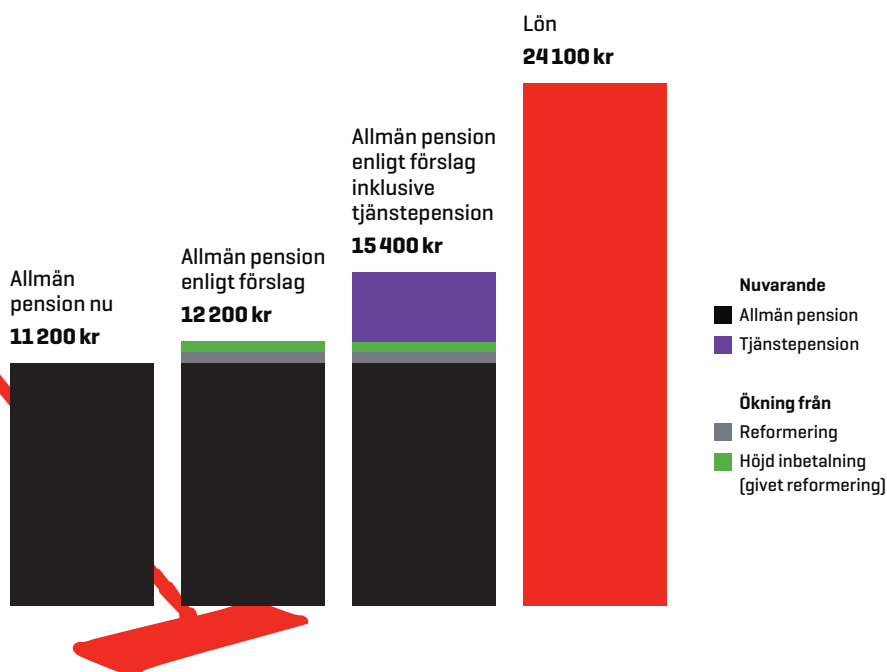


Alla beräkningar ska ses som exempel givet antaganden beskrivna i bilaga. Beräkningarna är inte pensionsprognoser utan ska ses som jämförelser av nuvarande pensionssystem och det i rapporten föreslagna pensionssystemet, givet dessa antaganden. Med lön menas dagens månadslön givet den sysselsättningsgrad som exempelpersonen haft under majoriteten av sitt arbetsliv. Pensionsinkomsterna är uttryckta som de slutgiltiga i nuvarande priser.

Sirpa, undersköterska

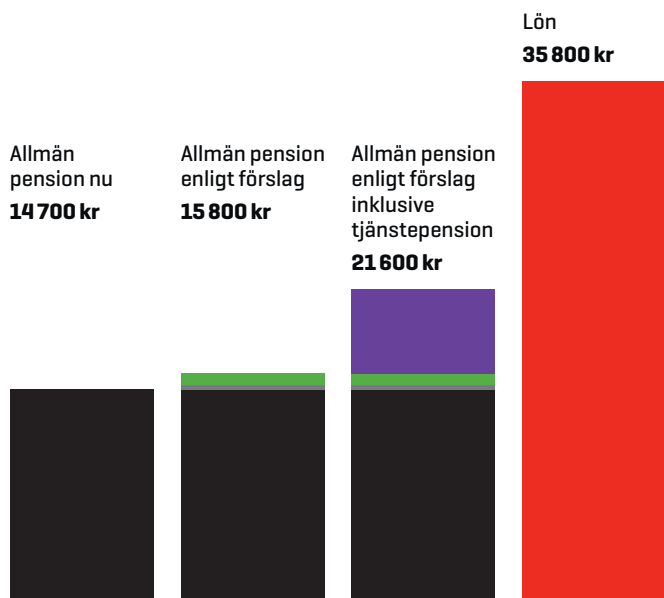
Undersköterska inom hemtjänst, hemsjukvård och äldreboende, kvinna. Arbetar 80 % hela livet och förutom tre år i 30-årsåldern då hon går ner till halvtid.

Med detta förslag skulle Sirpa få **1 000 kr** mer i allmän pension. Det är en ökning av den allmänna pensionen med **9 %**.



Carl, rörmokare

Privatanställd rörmokare, man. Arbetar 100 % hela livet förutom under två år i slutet av 20-årsåldern och sista året innan pension, då han går ner till halvtid.

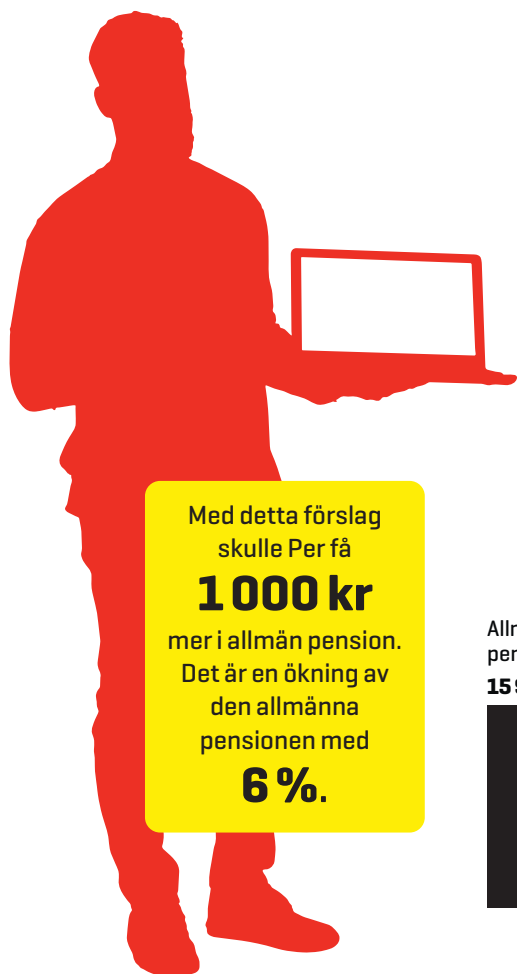
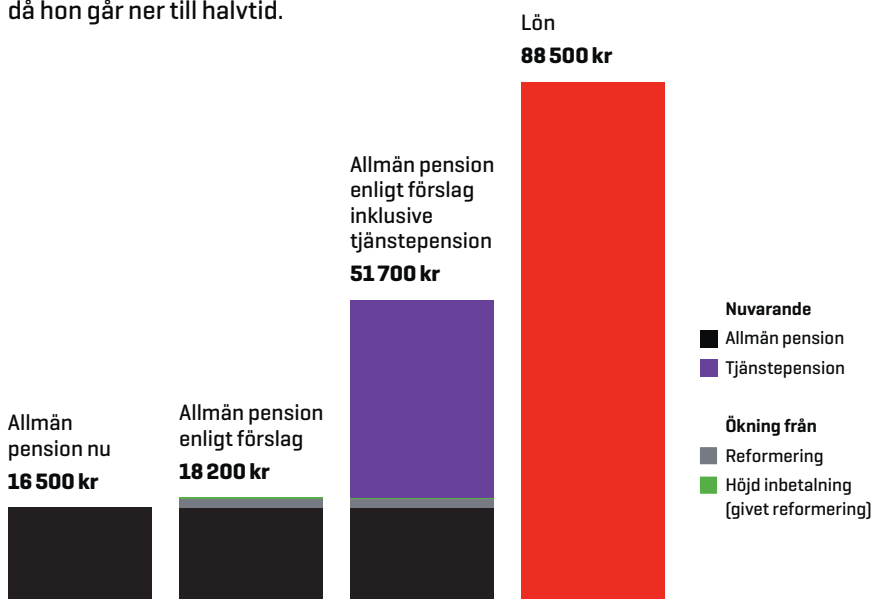


Med detta förslag skulle Carl få **1 100 kr** mer i allmän pension. Det är en ökning av den allmänna pensionen med **8 %**.

Alla beräkningar ska ses som exempel givet antaganden beskrivna i bilaga. Beräkningarna är inte pensionsprognoser utan ska ses som jämförelser av nuvarande pensionssystem och det i rapporten föreslagna pensionssystemet, givet dessa antaganden. Med lön menas dagens månadslön givet den sysselsättningsgrad som exempelpersonen haft under majoriteten av sitt arbetsliv. Pensionsinkomsterna är uttryckta som de slutgiltiga i nuvarande priser.

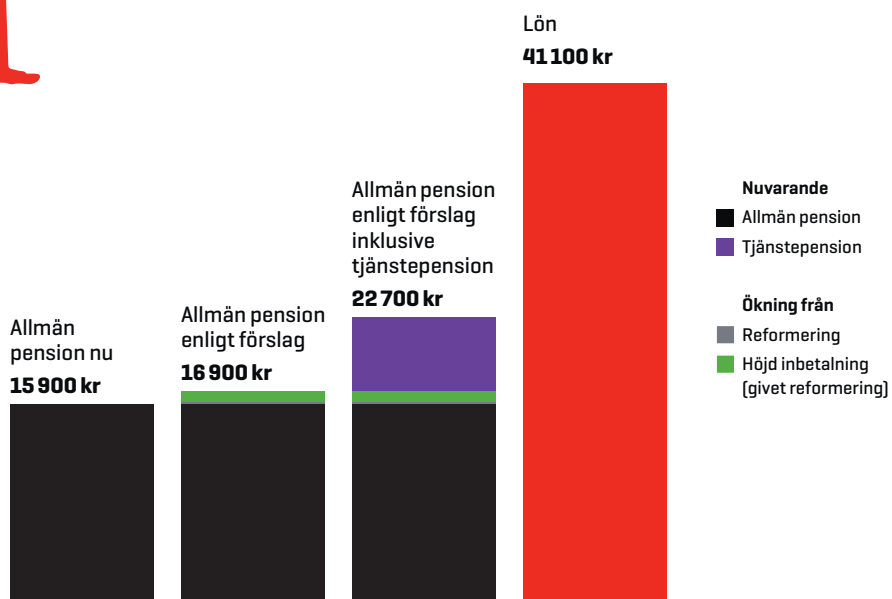
Sara, specialistläkare

Landstingsanställd specialistläkare, kvinna. Börjar arbeta som 27-åring. Arbetar 100 % hela livet förutom under tre år i början av 30-årsåldern då hon går ner till halvtid.



Per, gymnasielärare

Kommunanställd gymnasielärare, man. Arbetar 100% hela livet fram till pension.

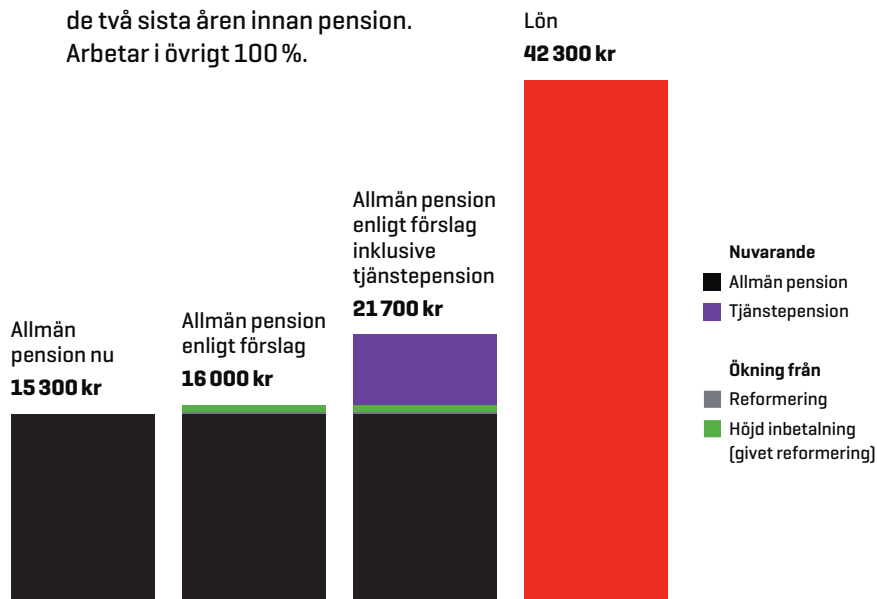




Eva, controller

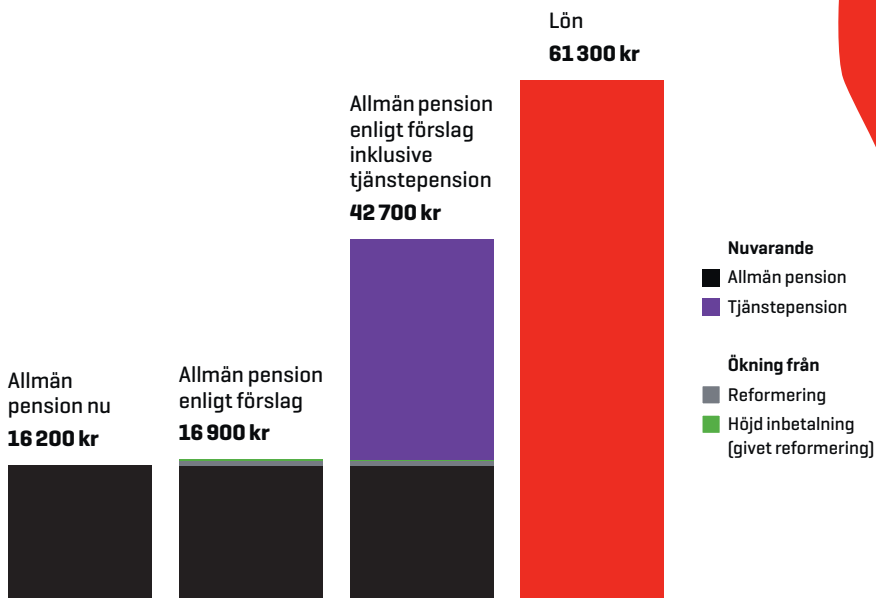
Controller inom landstingssektorn, kvinna. Börjar arbeta som 27-åring. Jobbar halvtid under tre år i slutet av 30-årsåldern. Går ner till 80 % de två sista åren innan pension. Arbetar i övrigt 100 %.

Med detta förslag skulle Eva få **700 kr** mer i allmän pension. Det är en ökning av den allmänna pensionen med **5%**.



Ali, ingenjör

Jobbar som privatanställd tjänsteman inom övriga civilingenjörsvyrken, man. Börjar arbeta som 27-åring. Jobbar halvtid under tre år i slutet av 30-årsåldern. Arbetar i övrigt 100 %.



Med detta förslag skulle Ali få **700 kr** mer i allmän pension. Det är en ökning av den allmänna pensionen med **4%**.