

# Hållbart arbete

Produktivitet | Lönsamhet | Utveckling | Samverkan

Verktøget Hållbart arbete är skapat för att underlätta arbetet med utveckling av arbetsorganisation, konstruera och analysera lönesystem, stödja det lokala arbetet med kompetensutveckling, förbättra och underlätta arbetet med ökad jämställdhet. Verktøget är kostnadsfritt, både vad gäller användning och support.

**KOM IGÅNG!**

**Du når verktyget  
för hållbart arbete på  
[ifmetall.se/hallbartarbete](https://ifmetall.se/hallbartarbete)**

## Arbetsorganisation

### Hållbart arbete levererar:

- Tydliga arbetsbeskrivningar
- Utvecklingsmöjligheter för företag och anställda
- En tydlig bild av arbetets arbetsmiljö- och utbildningskrav
- Stöd i ISO-arbetet
- Stöd i det systematiska arbetsmiljöarbetet
- Rekryteringsstöd

## Jämställdhet

### Hållbart arbete levererar:

- Ett mycket kraftfullt verktyg för jämställdhetsarbetet
- Stöd för jämställda löner och utvecklingsmöjligheter
- Ett antal överskådliga rapporter, analyser och diagram

## Kompetensutveckling

### Hållbart arbete levererar:

- Flera olika kompetensmatriser (kompetens-, mångkunnighets- och utbildningsmatriser)
- Synliggöra kompetensutvecklingsbehovet
- Utbildningsregister, både interna och externa utbildningar
- Möjlighet att filtrera anställda på arbetsområden, befattningar etc.
- Underlag för utvecklingssamtal
- Individens och grupper utvecklingsplaner
- Stöd i jämställdhetsarbetet

## Lönesättning

### Hållbart arbete levererar:

- Konstruktion av lönesystem
- Stöd för samtliga typer av lönesystem
- Ett lätthanterligt verktyg för att skapa lönesystem som drivkraft för utveckling
- Ett stort antal överskådliga rapporter, analyser och diagram
- En tydlig bild av lönesättning och löneglidning
- Lättförståeligt system för lönesättningen
- Lönejusteringar direkt i systemet
- Lönestatistik
- Koppling direkt till löneadministrationsprogrammet (tilläggstjänst)

Support och information: **IF Metalls arbetslivsenhet**

Telefon: 08-786 80 00 | E-post: [arbetsliv@ifmetall.se](mailto:arbetsliv@ifmetall.se)