

Skapa tjänstgöringsintyg

Emma Tell - 2024-12-19 - Comments (0) - Personsidan

Vad är tjänstgöringsintyg?

Ett tjänstgöringsintyg är ett dokument som visar en medarbetares anställningshistorik, såsom anställningstid och befattning. Det används ofta som underlag vid nya jobbansökningar, ansökningar till utbildning eller för andra administrativa ändamål. I WinLas Webb kan du enkelt skapa och anpassa tjänstgöringsintyg direkt på personsidan för att möta medarbetarens behov.

Var hittar jag Skapa tjänstgöringsintyg?

- Skapa tjänstgöringsintyg finns på sidan **Anställningar** som nås via vänstermenyn på personsidan.

Note

Är det första gången ni använder funktionen Skapa tjänstgöringsintyg? Säkerställ att behörigheten Skapa tjänstgöringsintyg är påslagen för de rollgrupper som ska kunna skapa tjänstgöringsintyg.

Steg för steg: Skapa Tjänstgöringsintyg

1. **Klicka på Skapa tjänstgöringsintyg**
2. **Ange om tjänstgöringsintyget ska skapas med eller utan anställningar**
3. **Ange om tjänstgöringsintyget ska skapas med eller utan omdöme**
 1. Om omdöme ska ingå skriver du in omdömet i fritextrutan som visar sig när du gjort valet Med omdöme
4. **Skriv in eventuell kommentar som ska synas på intyget (Ej obligatorisk).**
5. **Välj om signatur ska inkluderas i tjänstgöringsintyget:**
 1. Om signatur ska infogas anger du vilken person som ska signera tjänstgöringsintyget
 2. Välj medarbetarens chef i rullistan Välj person för signering eller fyll i fälten

manuellt

6. **Välj format PDF eller Worddokument**

7. **Klicka på knappen Hämta**

Hur får vi vår egen logotyp i tjänstgöringsintyget?

Ni kan få er egen logotyp i tjänstgöringsintyget om ni hämtar filen som PDF. För att ladda upp er egen logga till PDF-mallen följer ni samma steg som i denna artikel: [Lägg till logotyp och ändra teckensnitt i PDF-mall \(personalanteckningar\) - Kunskapsbas / Personalanteckningar / Administrera anteckningar - WinLas Hjälpcenter](#)

Observera att egen logotyp enbart går att lägga till i PDF. I Word-dokument kan logotypen inte läggas till via WinLas.