

Arbetsmiljörapport 2024



Huddinge

Bedömning och analys av arbetsmiljöarbetet under 2023

- En samlad bedömning är att förvaltningen har ett gott arbetsmiljöarbete.
- Rapporteringen har fungerat enligt rutinen och alla rapporterade händelser har återrapporterats till medarbetarna. Det finns dock ett behov av att öka medvetenheten om att använda och anmäla i KIA.
- Den totala sjukfrånvaron har minskat jämfört med föregående år, både för män och kvinnor. Förvaltningen arbetar aktivt med att sänka sjukfrånvaron.
- Personalomsättningen har ökat, vilket främst beror på anpassning av verksamheter, förändringen och flytten av Södalsgymnasiet till gymnasiecampus.

Bedömning och analys av arbetsmiljöarbetet 2023

- Övertid och mertid har minskat jämfört med föregående år, vilket kan bero på en jämnare arbetsbelastning.
- Arbetsmiljöronder och arbetsmiljöarbete har skett löpande tillsammans med skyddsombud. Alla brister har åtgärdats och återkopplats till medarbetare.
- När det har funnits behov av särskild sakkunskap har avrop skett till företagshälsovården.
- Förvaltningens verksamheter har kontinuerligt arbetat med åtgärder för att förebygga diskriminering och trakasserier.

Bedömning och analys av arbetsmiljöarbetet 2023

- Någon medarbetarenkät genomfördes inte under 2023 på grund av upphandling.
- Det har inte genomförts några arbetsmiljöinspektioner på förvaltningen under 2023.
- Samtliga chefer har fått skriftliga vidarefördelningar och är certifierade samt har fått tillräckliga befogenheter, resurser och kunskaper.

Utvalda risker och åtgärder som rapporteras vidare

- Risk: Oro för högt arbetstempo/arbetsbelastning
- Åtgärd: skapa förutsättningar för ett tryggt förändringsarbete
- Flera omfattande verksamhetsförändringar
 - flytt och minskning av antalet program på Södalsgymnasiet
 - Flytt av VUX
- Förvaltningen har i dess processer varit och är observant på risken för oro med mera hos medarbetare och vidtagit åtgärder för att minska dessa.
 - Samverkan och dialog med såväl medarbetare som fackliga organisationer har skett och sker kontinuerligt för att minska dessa risker.