



RPG-distrikt Småland-Öland

*Nätverket*  
**KPR lyssnar  
på oss!**

*Ett nätverk för samhällsfrågor ur ett äldreperspektiv*

IVO (Inspektionen för vård och omsorg) har tidigare uppmärksammat oklarheter i lagstiftningen när man använder digital teknik, exempelvis kameratillsyn. IVO har speciellt uppmärksammat hur viktigt det är att personer med begränsad beslutsförmåga verkligen uppfattar och godkänner olika insatser.

## Ändring i socialtjänstlagen

Regeringen föreslår en ändring i socialtjänstlagen som förtydligar möjligheten att använda digital teknik när insatser ges vid hemtjänst eller boende i särskilda boendeformer för äldre.

Den digitala tekniken ska bara få användas utanför den mänskliga kroppen. Exempel på digital teknik är trygghetslarm med gps-funktion och kamera för tillsyn i bostaden.

Regeringen föreslår bland annat:

- ändringar i lagen om behandling av personuppgifter inom socialtjänsten Detta för att stärka skyddet för personuppgifter.
- dataskyddsåtgärder vid användning av digital teknik med funktioner som innebär monitorering, sensorering eller positionering.
- att den som beviljats en insats som genomförs med digital teknik ska samtycka till behandlingen av personuppgifter.

Om insatsen medför behandling av personuppgifter som avser en närstående som stadigvarande sammanbor med den som beviljats insatsen, ska även den närstående samtycka till behandlingen.

- bestämmelser om villkor för behörighetstilldelning och åtkomstkontroll.
- att lagändringarna träder i kraft den 1 mars 2024.

Läs mer: Valfärdsteknik inom äldreomsorgen

I ett pressmeddelande kommenterar regeringen lagrådsremissen:

### **Regeringen vill öka användningen av digital välfärdsteknik i äldreomsorgen**

Genom ökad användning av digital välfärdsteknik inom äldreomsorgen vill regeringen öka tryggheten för de boende och samtidigt förbättra arbetsmiljön för personalen. Regeringen menar att ökad användning av välfärdsteknik behövs för att bibehålla kvalitén inom äldreomsorgen då behovet av äldreomsorg kommer att öka kraftigt de närmaste åren.

Antalet personer över 80 år beräknas öka med 60 procent den kommande tioårsperioden. Dessa personer är de som har störst behov av vård- och omsorgsinsatser inom äldreomsorgen. Det innebär att efterfrågan på personal till äldreomsorgen kommer att vara fortsatt stor.

– Valfärdsteknik bidrar till att öka livskvalitén, självständigheten och tryggheten för äldre. Tekniken är också en viktig pusselbit för att klara kompetensförsörjningen inom äldreomsorgen. Med den digitala välfärdsteknikens hjälp kan vi öka flexibiliteten när det gäller insatserna för äldre. Ett exempel är läkemedelsrobotar som möjliggör för äldre personer att själva hantera sina mediciner på ett säkert sätt, säger äldre- och socialförsäkringsminister Anna Tenje.

Valfärdstekniken innebär många fördelar för både personalen och de äldre. De äldre kan i större utsträckning leva självständigt och planera sin tid. De tekniska lösningarna kan, till skillnad från personal, ständigt finnas på plats för att snabbt larma vid behov. Det gör att de äldre kan känna sig trygga med att få snabb hjälp dygnet runt. Ett annat exempel är nattlig tillsyn via en tillsynskamera som innebär att personalen inte riskerar väcka de äldre vid tillsynsbesök.

Ett hinder mot en ökad användning av välfärdsteknik är kommunernas osäkerhet när det gäller de rättsliga förutsättningarna för användning av välfärdsteknik,

vilket är något som Utredningen om välfärdsteknik i äldreomsorgen identifierat (SOU 2020:14).

För att stimulera användning av välfärdsteknik och motverka osäkerheten föreslår regeringen att det bör införas en särskild författningsreglering av användningen av digital teknik inom socialtjänsten.