



## DIGITAL TILLSYN MED MÄNNISKAN I FOKUS



+46 725-13 21 00



[WWW.SENSAPP.SE](http://WWW.SENSAPP.SE)



[INFO@SENSAPP.SE](mailto:INFO@SENSAPP.SE)



GULLBERGSVASSGATAN 8,1TR  
411 04 GÖTEBORG



## SÅ SKAPAR VÅRT SYSTEM TRYGGHET

Representanter för vård- och omsorgsförvaltningarna i Upplands-Bro och Uddevalla Kommun berättar hur de använder sig av Sensapps trygghetstjänst för tillsyn.



UPPLANDS-BRO  
KOMMUN



Sensapp

## SÅ ANVÄNDS FALLSENSORER I ORDINÄRT BOENDE

### Kommunen har aktiverat fyra av Sensapps tjänster

- Automatiskt larm om den boende lämnar sängen och inte återkommer inom satt tidsintervall
- Automatiskt larm vid fall
- Närvaro
- Individuella regelverk efter den boendes behov.

### Sensapps trygghetstjänst ersätter kameratillsyn

Som första kommun i Sverige har man fullskaligt implementerat natttillsyn via Sensapps trygghetssensorer. Kameratillsyn på en minut ersätts av nio timmar aktiv tillsyn med mycket högre integritet. Kommunen utvärderar nu att även aktivera trygghetstjänsten på dagtid.

*“För mig är det självklart att se över processer och pröva nya metoder. Tillsynsbesök på distans som både spar resor för personalen och minskar risken för att brukaren får sin nattsömn störd är just en sån förflyttning vi behöver göra i vårt arbetssätt. Tjänsten från Sensapp möjliggör en hög digital närvaro, mer automatik och fler funktioner i vår digitala tillsyn hos brukare på natten.”*



**ULF WENSTRÖM**

Utvecklare, Upplands-Bro Kommun



**UPPLANDS-BRO  
KOMMUN**

## SÅ ANVÄNDS FALLSENSORER I SÄRSKILT BOENDE

### Kommunen har aktiverat två av Sensapps tjänster

- Automatiskt larm vid fall
- Närvaro

### Sensapps trygghetstjänst avlastar nattpersonalen

Kommunen har varit aktiv med Sensapps system sedan hösten 2019. Primärt används tillsynstjänsten för nattpersonal för att underlätta arbetet samt frigöra resurser.

*“Vi har som en av SKR’s modellkommuner testat digital tillsyn inom särskilt boende. Tjänsten ökar framför allt tryggheten för brukaren utan att göra intrång på den personliga integriteten, men vi ser också att den bidrar till en bättre arbetsmiljö för våra medarbetare. Nu ser vi över möjligheterna att använda oss av tekniken på andra boenden.”*



**ULRIKA OLSSON**

Projektledare, Uddevalla Kommun

