



[Vidensbase](#) > [Sporing](#) > [Smart Track - bevægelsesbaseret rapportering](#)

Smart Track - bevægelsesbaseret rapportering

Mari Opstad - 2026-01-16 - [Kommentarer \(0\)](#) - [Sporing](#)

Smart Track - bevægelsesbaseret rapportering

Denne vejledning forklarer, hvordan rapporteringstypen Smart Track fungerer i Stella Cares [Administrationssystem](#). Smart Track er udviklet som et alternativ til tidsbaseret rapportering og sender GPS-positioner baseret på borgerens bevægelse. Det giver især bedre batteritid for borgere, der bevæger sig mindre.

Hvad er Smart Track?

Smart Track er en form for bevægelsesbaseret rapportering. I stedet for at sende GPS-positioner efter faste tidsintervaller, sender enheden positioner, når borgeren er i bevægelse.

Smart Track består af to typer rapportering:

- Bevægelsesbaseret rapportering: En GPS-position sendes, når borgeren har gået angivne distance.
- Backup-rapportering: En GPS-position sender efter et angivet antal minutter, hvis borgeren ikke har bevæget sig nok til at udløse en bevægelsesbaseret position.

Sådan aktiverer du Smart Track rapportering

1. Gå til **Enheder** i menuen til venstre i Administrationssystemet.
2. Find den enhed du vil ændre rapportering for.
3. Klik på tandhjulet (Indstillinger).
4. Under sektionen **Rapportering** vælger du Trininterval.
5. Vælg den distance der skal tilbagelægges mellem hver GPS-position.
6. Indtast hvor mange minutter der skal gå mellem hver backup GPS-positioner.
7. Gem ændringerne.

Ændringerne træder i kraft med det samme.

Understøttelse og begrænsninger

Smart Track rapportering understøttes kun på følgende enheder:

- Nova
- Liva

Smart Track understøttes **ikke** på:

- Evi
- Basic
- Ældre GPS-enheder

Tips

- Brug Smart Track til borgere med lav eller varierende aktivitet for at forlænge batteritiden.
- Vælg kortere distance, hvis du ønsker hyppigere positioner ved bevægelse.
- Jo hyppigere GPS-positioner der sendes, desto mere strøm bruger uret. Overvej derfor altid balancen mellem rapportering og batteritid.

OBS

- Enheden vil stadig rapportere løbende positioner ved 'Aktiv sporing', når man benytter 'Find GPS' i appen.