



## Guldmann CareLift Management System – **Online**

### *Optimér din investering*

**Er jeres loftlift medvirkende til at forbedre sikkerheden ved patienthåndtering og reducere arbejdsskader hos plejepersonalet?**

**Bruger dit personale løfte-modulerne ved enhver mulighed?**

**Får du det bedste afkast af din investering?**

Guldmann CLM System - Online giver dig hurtigt og nemt overblik og holder styr på, hvornår og hvor ofte de enkelte loftlift bruges på hospitalet. Det kan også informere dig om, hvornår obligatoriske sikkerhedseftersyn skal udføres.

CLM-systemet omdanner data til oplysninger. Brugen af disse oplysninger hjælper dig med at:

- Overvåge og forbedre procedurer for sikker patienthåndtering, så risici og arbejdsrelaterede skader reduceres yderligere
- Optimere ressourceplanlægning
- Undgå nedetid ved at sikre lovlige sikkerhedseftersyn

CLM-systemet er et værktøj til professionelle, der hjælper dem til at blive endnu mere professionelle – og frigive mere **Tid til omsorg**.

***Up-to-date information om patienthåndtering – hvor som helst – når som helst!***



Dataindsamling	Overførsel af data til kundens database	Behandling og visning af oplysninger
GH3+ og CLM Modul og/eller servicemodul og vægtmodul	GH3+ Wi-Fi Modul + dedikeret hospitalsdatabase	CLM Viewer



1. Indsamling af data fra brugen af alle loftlifte, der er installeret på hospitalet

2. De indsamlede data sendes trådløst og kontinuerligt fra loftlifterne via en Wi-Fi-forbindelse

3. De modtagne data behandles og omdannes til oplysninger i Guldmann CLM-softwaren og præsenteres automatisk i et brugbart og letforståeligt format i CLM Viewer

### Guldmann CLM System

Et GH3+ løftemodul, der er udstyret med et CLM og/eller et servicemodul og integreret vægt, overvåger løftemodulets brug og aktuelle tekniske tilstand.

Når du bruger Wi-Fi Modulet bliver alle løftemoduler på hospitalet online, hvilket giver dig mulighed for at udtrække information fra dem, hvor som helst og når som helst.

Online eller ej – data fra CLM Modulet og servicedata fra løftemodulerne vises i CLM Viewer.

Den online version af Guldmann CLM Systemet er udviklet til at skabe et overblik og distribuere brugsdata på store hospitaler med flere loftliftinstallationer i flere bygninger, afdelinger og rum.

### CLM Viewer

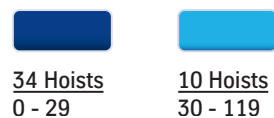
CLM Viewer holder dig opdateret om brugen af dit loftliftsystem:

- Bruges løftemodulerne, og hvor bruges de oftest (afdeling, enheder, specifikke rum, hele hospitalet)?
- Hvor ofte bruges løftemodulerne, hvornår bruges de mest/på hvilket tidspunkt er de travle perioder?
- Stigning eller fald i brugen over tid (år, måned, uge, dage)
- Hvis en vægt er installeret, kan CLM Viewer også fortælle dig det antal kilo, der løftes, hver gang den foretager et løft

- Hvis servicemodulet er installeret, viser CLM Viewer dig service- og vedligeholdelsesoplysninger:
  - En oversigt over, hvornår og hvor sikkerhedseftersyn skal udføres.
  - Detaljerede oplysninger om hvert enkelt løftemodul og dets specifikationer.

Alle data fra den valgte placering og med de valgte tidsperioder præsenteres i Viewerens grafik.

### Usage frequency



Time to care

**V. Guldmann A/S**  
Graham Bells Vej 21-23A  
DK-8200 Aarhus N  
Tlf. +45 8741 3100  
Fax +45 8741 3131  
info@guldmann.com  
www.guldmann.dk

**V. Guldmann A/S**  
Digevej 114  
DK-2300 København S  
Tlf +45 8741 3100  
Fax +45 8741 3131