



Integration i sikre hænder

En åben, fremtidssikret og fleksibel
kommunikationsplatform



Digitale løsninger

Tunstall skaber fremtidens digitaliserede løsninger. Det kan ske i samarbejde med andre partnere, ligesom vi har stor ekspertise i at integrere mod andre leverandørers løsninger.

Mange muligheder

En løsning fra Tunstall har flere anvendelsesmuligheder og kan altid udvides. Hospitalet kan fx starte med en enkelt somatisk afdeling, og senere udvide med flere dele af hospitalet. Det gælder også for den psykiatriske del af hospitalet, så samme teknologi anvendes på tværs af alle afdelinger.

Patientkaldeanlæggets fundament består af en række fortrådede komponenter og trådløst udstyr.

Kommunikationsplatform

På toppen af patientkaldeanlægget tilføjer vi en kommunikationsplatform, der fungerer som personalets grænseflade til administration og konfiguration af patientkaldeanlægget.

Al software udvikles, testes og vedligeholdes af vores udviklingsafdeling. Det gælder selve kommunikationsplatformen, applikationerne til smartphones, grafiske display og software i det forskellige alarmudstyr.

Fremtidssikret og bagudkompatibelt

I forbindelse med fremtidige opdateringer, vil udstyr på den eksisterende løsning også kunne anvendes fremadrettet. Dertil giver et API interface en åben snitflade mod 3. parts produkter og systemer.

Innovation og opdateringer

Hos Tunstall har vi mange års erfaring med at søge de rigtige input til løsninger – via dialog med sundhedsfagligt personale i ind- og udland. Det giver os en unik indsigt i arbejdsgange, samt hvilke behov, der tegner sig fremadrettet. Denne viden hjælper os med at skabe produktudvikling og innovation til gavn for vores kunder.

ISO-certificeret virksomhed

Hos Tunstall gennemfører vi løbende indsatser i forhold til sikkerhed inden for forskellige områder. Vores certificeringer er følgende:

- ISO 27001
- ISO 14001
- ISO 9001

Stor erfaring med at samarbejde

Vi har stor erfaring med at integrere vores løsninger med andre systemer – og dermed også at samarbejde med andre leverandører. Vi kan bl.a. nævne følgende:

- Samarbejde med LINAK betyder, at personalet kan modtage intelligente sengealarmer på smartphones.
- Integration med PowerNets FlexCare patientterminaler giver patienten mulighed for at generere servicekald, samt adgang til tv, radio og internet m.m.
- Integrationer til BMS og CTS-anlæg.

Systemoversigt

Patientkaldeanlægget flamenco® overholder de strenge sikkerheds- og driftskrav i forhold til den tyske standard DIN VDE 0834.

Når flamenco® forbindes med vores dansk-udviklede kommunikationsplatform, kan der også benyttes en lang række trådløst udstyr. Det kan fx være bærbare alarmsendere i stedet for træksnore.

Kommunikationsplatformen har vundet flere internationale priser. Sammen med flamenco® giver det et fleksibelt, skalerbart og sikkert system til hospitaler.



Tunstall hospitalsløsninger

I Danmark har vi medarbejdere med stor erfaring inden for løsninger til hospitalsområdet. Denne erfaring, og en løbende dialog med vores kunder i ind- og udland, er grundlaget for udviklingen af vores fleksible løsninger.

Til hospitaler har vi fokus på brugervenlighed, fleksibilitet og driftsstabilitet. Resultatet er en komplet kommunikationsplatform, der samler patientkaldeanlæg, personsikring og kritisk alarmhåndtering i ét system.

Tunstalls nye kommunikationsplatform, og trådløse udstyr, er udviklet af vores danske udviklingsafdeling. Platformen vil løbende blive udviklet og tilpasset både danske og internationale krav. Det sikrer vores kunder en dynamisk, innovativ, "up to date" og sikker løsning i mange år fremover.

Tunstall leverer teknologiske hjælpemidler og velfærdsteknologiske løsninger til hospitaler, plejecentre, sociale bosteder og er den største leverandør af personalesikringsløsninger til psykiatrien i Danmark. Få mere information på vores hjemmeside: www.tunstall.dk

The logo consists of the word "Tunstall" in white, bold, sans-serif font, centered within a red rounded rectangular background.

Tunstall A/S

t: +45 87 93 50 00 e: dk.info@tunstall.com w: www.tunstall.dk