



# DigiTjek - Digitale mangellister

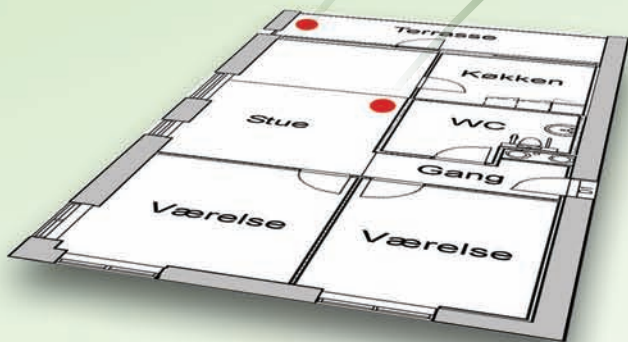
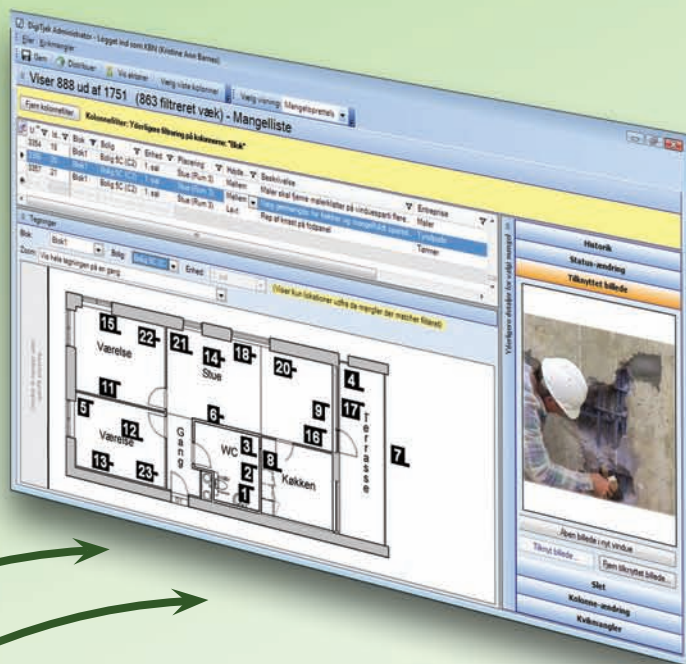
Effektiv • Brugervenlig • Fleksibel • Tidsbesparende

## Hurtigere aflevering med større overblik

Registrering og afhjælpning af mangler er ofte en ressourcekrævende del af afleveringsforretningen for en byggesag.

Med DigiTjek-løsningen fra Logimatic får bygherre, rådgivere, entreprenører og andre involverede parter et brugervenlig og effektivt it-værktøj til at bevare overblikket under mangelahjælpningsfasen for at opnå en mere effektiv aflevering med højere kvalitet.

Det sparer tid og penge for de involverede parter; giver øget tilfredshed hos modtageren af byggeriet og dermed et positivt indtryk; samt mulighed for vidensopsamling der kan gavne i forbindelse med fremtidige projekter.



- ✓ Registrer mangler direkte på digitale tegninger for præcis angivelse af placering
- ✓ Distribuer nemt og hurtigt til alle involverede parter via indbygget adresseliste
- ✓ Find hurtigt relevant information via brugervenlige søgemuligheder
- ✓ Tilføj eventuelt billeder eller dokumenter til hver mangel for dokumentation
- ✓ Intet behov for internetadgang i forbindelse med gennemgang

## Alle parter kan få adgang til nyeste information

DigiTjek-løsningen gør det nemt at sikre at alle parter løbende har adgang til den nyeste information om mangler, inklusiv kvittering for modtagelse, forventet afhjælpningstidspunkt og tilføjede kommentarer. Adgangen kan sættes op individuelt, så den viste information er tilpasset modtagerens behov.

De involverede parter kan modtage information via f.eks. email, udskrifter, hjemmeside eller mobiltelefoner, og selv indrapportere statusændringer på skrift, via hjemmeside, Windows-program eller mobil løsninger, helt afhængig af den enkelte persons eller firmas it-kompetencer og ønsker.

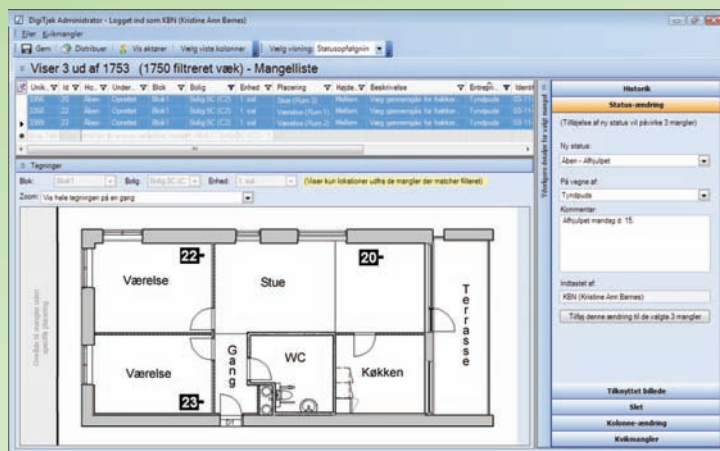


## Basisprogrammet: DigiTjek - Administrator

DigiTjek - Administrator er et Windows-baseret program, som kan benyttes på en eller flere pc'ere mens byggeriet gennemgås for mangler. Da programmet inkluderer digitale plantegninger for hvert enkelt rum, kan det via programmet angives nøjagtigt, hvor manglen er placeret i rummet.

Umiddelbart efter mangelgennemgangen kan de fundne mangler nemt og hurtigt distribueres til alle involverede parter. Herefter kan processen følges elektronisk, så alle kan se, hvor langt afhjælpningen af mangler er kommet og der kan meldes tilbage, når afhjælpningen er færdig.

DigiTjek - Administrator har en simpel grundlæggende opbygning, som gør det nemt og hurtigt at lære, men indeholder derudover en lang række nyttige funktioner, som kan læres og tages i brug efterhånden som behovet opstår.



## Valgfri udvidelse: DigiTjek - Online

DigiTjek - Online er en valgfri udvidelse, som giver en web-baseret visning af data oprettet i DigiTjek - Administrator med den nyeste information. DigiTjek - Online er modulopbygget, hvilket gør det nemt at sammensætte den visning der vurderes relevant for den enkelte byggesag og for forskellige typer af involverede parter.

En mulig visning er for entreprenører, der på hjemmesiden kan se lister over de mangler, som de har ansvar for, inklusive den præcise placering i rummet. Efterhånden som mangler bliver afhjulpet, kan dette meldes ind via hjemmesiden, hvis det foretrækkes i byggesagen.

En anden af de mange mulige visninger er for kommende brugere af byggeriet, som kan følge med i status for mangler. Dette kan minimere antallet af personlige henvendelser fra indflytningsklare beboere til administrator af mangelaftjælpning, da langt de fleste oplysninger kan findes på hjemmesiden via selvbetjening.

## Valgfri udvidelse: DigiTjek - Mobil

DigiTjek-løsningen tilbyder en række valgfrie udvidelser og tjenester, som gør det muligt at benytte mobiltelefoner som et af midlerne til at sikre bedre overblik over manglernes status.

Et avanceret eksempel på dette er muligheden for direkte at registrere mangler, inklusiv eventuelt tilhørende billede, via et speciallavet program til mobiltelefonen. Manglerne kan derefter sammenknyttes med den allerede eksisterende liste. Dette program kan også bruges til at knytte kommentarer eller billeder til eksisterende mangler, hvis der viser sig et behov for det.

Et andet eksempel er DigiGateway-tjenesten, som, uafhængigt af typen af mobiltelefon, lader parterne benytte små korte sms-beskeder til at melde status ind, umiddelbart efter en mangel er afhjulpet eller godkendt. Denne status kan alternativt meldes ind via specielt designede hjemmesider, som er målrettet til mobiltelefonens lille skærm.

