

## OnDemand ByUdstyr er en dansk PDA-applikation udviklet af Intergraph Danmark

Applikationen er en overbygning på Intergraphs håndholdte GIS; intelliWhere OnDemand, og har til formål at lette markregistrering af byudstyr som eksempelvis bænke, skilte, blomsterbede etc.

OnDemand ByUdstyr kan anvendes til både at registrere nye elementer og til at ændre eller tilføje ny information til eksisterende elementer.

OnDemand ByUdstyr kan benyttes sammen med en GPS-modtager, som dels kan vise brugerens position i kortet og dels kan anvendes til at registrere nye elementer.

### Datahåndtering

Data opsættes i et workspace i GeoMedia eller GeoMedia Professional og eksporteres direkte herfra. Under eksporten er det muligt at vælge, hvilke attributdata (egenskabsdata), der skal eksporteres til de forskellige elementtyper.

Når brugeren registrerer et nyt element, eller opdaterer et eksisterende, vælges attributdata, der ønskes tilknyttet, via menuer og "drop-down" lister.

OnDemand ByUdstyr kan håndtere både punkt-, linje- og fladelementer.

### Anvendelsesområder

OnDemand ByUdstyr kan eksempelvis anvendes til registrering af:

- Byinventar: Bænke, skilte, skraldespande etc.
- Grønne områder: Træer, buske bede etc.
- Veje og stier: Belægningstype, bredde etc.
- Signalanlæg og anden trafikteknik
- Ledninger og andre tekniske installationer
- Brandhaner og portåbninger

OnDemand ByUdstyr er parameterstyret således, at brugeren selv har mulighed for at vælge, hvilke elementklasser, der ønskes registreret, samt hvilke attributdata, der skal tilknyttes. Det betyder, at der findes utallige anvendelsesmuligheder af OnDemand ByUdstyr.

For yderligere information vedrørende OnDemand ByUdstyr kontakt:

