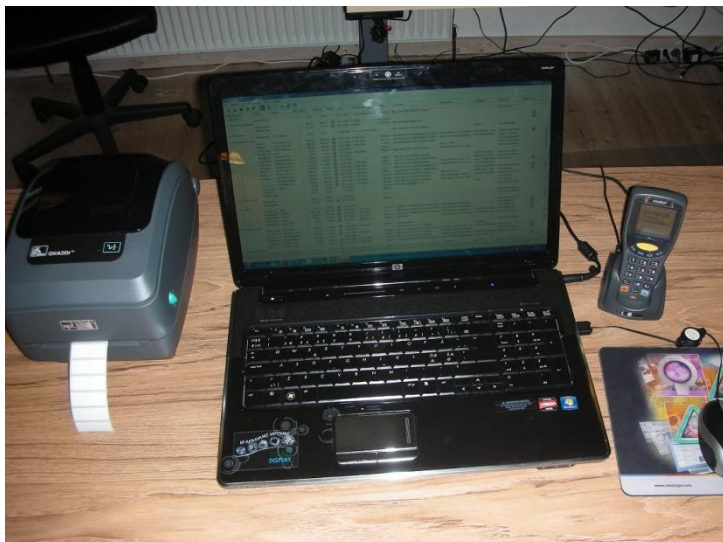




InventoryDB er et **asset management system**, der kan anvendes til professionel registrering og flytning af inventar, computer udstyr, software programmer, værktøj mm ved brug af strekkoder.



Figur 1 Komplet løsning: Laptop med InventoryDB samt label/strekkode printer og skanner fra Norris Print-Tech

Det er let at lave et komplet register over inventar og dermed give mangfoldige muligheder for søgninger, diverse rapporter, udskrive lister, udskrive strekkoder på en strekkode printer samt tilslutte en skanner til læsning af strekkoder.

Programmet supporterer både **strekkode skanner** samt **strekkode/label printer**.



Figur 2 Symbol strekkode skanner med menu for skanning af lokale id og inventar id

Programmet er primært udviklet til registrering inventar og efterfølgende "spring" af inventar. Dvs i hvilket lokale (eller afdeling) er inventaret placeret men programmet anvendes også til værktøjs- og fotoudstyr udleje samt diverse håndtering af **materialeforbrug** for projekter eller personer.

PetriSoft har udviklet registreringsprogrammet i et tæt samarbejde med det danske firma **Norris Print-Tech A/S**, der er ekspert inden for etiketter og strekkoder.

InventoryDB udgives på både **dansk og engelsk**.

Det muligt at oprette og vedligeholde mange forskellige registre. F.eks kan man bruge programmet til at gemme firmaets inventar i et register og HW/SW i et andet...

Alt Inventar kan påklistres en **strekkode** etiket, der unikt identificerer det. Flyttes et inventar f.eks. mellem lokaler, kan det let spores, idet man via en håndbåren **strekkode scanner** (håndterminalen [Symbol MC1000](#) kan indlæse **lokale id, inventar id** for alt inventar og derved opdatere sin inventar database i InventoryDB. Strekkoder for både lokaler samt inventar kan udskrives direkte til en **strekkode printer** - f.eks. [Zebra TLP2844-Z](#)

Liste over funktioner:

InventoryDB indeholder pt. følgende funktioner og muligheder:

- Oprette/omdøbe ubegrænset antal databaser. Sidst åbnede database loades automatisk ved start.
- Oprette/ændre/slette grupper,
- Typiske felter:
 1. Lokale ID (0-999)
 2. Model
 3. Fabrikat
 4. Antal
 5. Købspris
 6. Vurdering
 7. Billede1
 8. Dato
 9. Inventar type
 10. Note
 11. Leverandør
 12. Serie nummer
 13. Inventar ID (fortløbende nummer der kan udskrives som strekkode label)
 14. Www (link)
 15. Billede2
 16. Dokumentation: link til diverse f.eks. manual, datablad, ekstra web link, videoklip, mail osv.

- Alle felters navne kan frit omdøbes.
- Super gode svar tider, selv med flere end 5000 poster.
- Muligt at oprette, slette, søge, kopiere samt rette inventar
- Rapport med gruppebaseret lokale/købspris/vurdering/antal og samlet sum af inventar mm
- Hierarchy type baseret gruppering med mulighed for at se/åbne/lukke hele grupper – f.eks. alt inventar i et lokale.
- Inventar kan beskrives med både tekst samt billede, dokumentation, videoklip mm (links til *.bmp, *.gif, *.jpg, *.jpeg, ...)
- Let lille ikon med mini billede vises på 1. side i Inventar dialogen hvis man har indsat et foto, så man ikke behøver at "bladre" efter billede.
- Spol frem/tilbage i arkiv via knapper.
- Alle tekst felter kan være op til 200 tegn lange
- Visning af billede1, billede2 eller kvittering direkte i faneblad i inventar dialog eller i favorit billede editor/program.
- Søgning efter inventar i hele registeret (der kan søges på alle tekstfelter)

