

SERVICECENTRENE



## RC LAGERMODUL

- oversigt over centrale og decentrale lagre
- kontrol med råvare-, halvfabrikata- og færdigvarebeholdninger
- impulser til indkøbsdisponeringen
- lagerværdiberegninger

RC LAGERMODUL muliggør en minimering af lagerinvesteringer og ordreomkostninger gennem en let tilgængelig beholdningskontrol og plan til indkøbsdisponering.

Lagermodulet kan integreres med andre RC-moduler til et omfattende administrativt system.



## Uddata

Systemet er baseret på oplysninger fra virksomhedens grundbilag – fakturaer, varerekvisitioner, ordreindgange, leverandørbestillinger etc. – og på grundlag heraf kan for samtlige vare- og materialenumre f. eks. udskrives:

- beholdningsspecifikation med værdiansættelser
- afvigelsesrapportering gennem sammenligning af standardpriser med indkøbspriser eller produktionspriser
- registrering af reservede kundeordrer og bestilte, men ikke leverede varer fra leverandører
- leveringsterminer for kunde- og leverandørordrer
- disponeringsforslag til indkøbsfunktionen på basis af definerede disponeringsregler
- automatisk registrering ved afgang fra halvfabrikata- og råvarelagre

## Omlægning til RC LAGERMODUL

Der sker kun få interne ændringer, idet virksomheden selv definerer nummersystemer – evt. i samarbejde med RC.

Desuden indebærer omlægningen definition af beregningsregler, ligesom virksomheden selv bestemmer omfanget af udskrifter, der i øvrigt kan varieres ved de enkelte rutinekørsler.

Hele omlægningsfasen sker i samarbejde mellem virksomheden og Regnecentralen.

## Indkøring

Indkøring af systemet tager normalt 1–3 måneder afhængig af opgavens størrelse. Indkøringen omfatter prøvekørsler med et begrænset udsnit oplysninger fra virksomhedens grundbilag, og når prøvekørsler og parallelkørsler er afviklet, begynder de egentlige rutinekørsler, der tidsmæssigt kan tilrettelægges efter virksomhedens ønsker.

## Information

I RC's servicecentre kan rekvireres en orienterende beskrivelse af RC LAGERMODUL, og desuden findes dokumentation over de RC-moduler, der kan integreres med Lagermodulet.



SCANDINAVIAN INFORMATION PROCESSING SYSTEMS

---