



## EngineeringLiterature

Finn litteraturen du trenger!  
Find the literature you need!

Hovedsiden Søk Ordbok Lenker  
Main page Search Dictionary Links

## HF HydrauliskForum

[www.fluidteknikk.no/hyforum](http://www.fluidteknikk.no/hyforum)

Bestill Om oss Hjelp  
Order About us Help

Du er her: [Hovedsiden](#) > [Søk](#) > [Bok-kategori](#)

### Referanser References

### Bok Book

### Bok-kategori Book category

### Fagtidsskrift Journal

### Konferanselitteratur Conference proceedings

VELG KATEGORI i tabellen under, og du får en liste av bøker med komplett referanse og lenker til bilder som viser forside, innholdsfortegnelse, forord og sideeksempel.

CHOOSE CATEGORY in the table below, you will get a list of books with complete reference and links to pictures of front page, table of contents, preface and page example.

#### Hydraulikk Hydraulics

- Generell  
General
- Akkumulatører  
Accumulators
- Forurensingskontroll  
Contamination control
- Tilstandskontroll  
Condition monitoring
- Mobilhydraulikk  
Mobile hydraulics
- Proportional og servo  
Proportional and servo
- Vann  
Water
- Regneeksempel  
Worked examples

#### Tribologi Tribology

- Generell  
General
- Avansert  
Advanced

#### Pneumatikk Pneumatics

- Generell  
General
- Kompressorer  
Compressors
- Proporsjonal og servo  
Proportional and servo

#### Formler Formulae

- Hydraulikk og  
pneumatikk  
Hydraulics and  
pneumatics

#### CD Rom

- Modellering og  
simulering  
Modelling and  
simulation

#### Fluidmekanikk Fluid mechanics

- Generell  
General

#### Annet Other

- Diverse  
Miscellaneous

#### Systemdynamikk System dynamics

- Diverse  
Miscellaneous
- Båndgraf  
Bondgraph

#### Reguleringsteknikk Control theory

- Generell  
General

#### Instrumentering Instrumentation

- Generell  
General
- Strekkklapper  
Strain gages

#### Mekanikk Mechanics

- Generell  
General
- Elementmetoden  
The finite element  
method

En oversikt over hva som finnes på EngineeringLiterature:

- **Hovedsiden**  
Aktuelt tips
- **Søk**  
Referanser  
Bok  
Bok-kategori \*  
Fagtidsskrift
- **Ordbok**  
Engelsk  
Tysk  
Norsk
- **Lenker**  
Bokhandlere  
Bibliotek  
Universitet  
Firma
- **Bestill**  
Bok  
Konsulenthjelp  
Konsulentsøk
- **Om oss**  
Kontakt  
E-postskjema  
Fagfelt  
Historie
- **Hjelp**  
OSS (Ofte Spurte Spørsmål)

\* Ved å velge kategori får man raskt et overblikk (vist til venstre)

## Informasjonsstrøm

Samtidig som internett gir tilgang til en enorm mengde informasjon, så gir vanlige søk en altfor liten avgrensing i forhold til det man er ute etter.

Det er derfor stort behov for å finne informasjonen man trenger, og ikke alt mulig annet.

EngineeringLiterature bedrer denne situasjonen for fagfeltet hydraulikk og pneumatikk. Her er referanser til mye litteratur samlet og lett tilgjengelig.

## Kategorier

Referansene er organisert i kategorier som raskt gir et overblikk over bøker man kan anskaffe for å få mer informasjon.

## Innholdsfortegnelse

For mange bøker er også innholdsfortegnelsen, forord og sideeksempel tilgjengelig. Dette gjør det lettere å velge riktig bok.

## Bestille bøker

Noen bøker kan det lønne seg å bestille via EngineeringLiterature på grunn av rabattavtaler.

## Ordbok

Ordboken inneholder begrep innen fagfeltet på engelsk, tysk og norsk. De fleste begrepene er definert eller beskrevet og illustrert.

## Spørsmål

Bruk tilbakemeldingskjemaet på

<http://www.haave.no/omoss/epost/>

for å stille spørsmål om egnet litteratur for ditt problem.

## Våre annonsører

HydrauliskForum  
<http://www.fluidteknikk.no/hydforum>

Fluid Power Net  
<http://fluid.power.net>

International Journal of Fluid Power  
<http://journal.fluid.power.net>

Institutt for Termisk Energi  
og Vannkraft  
<http://www.tev.ntnu.no>

## Ansvarlig

Siviling. Øyvind Haave  
[oyvind@haave.no](mailto:oyvind@haave.no)



## EngineeringLiterature

EngineeringLiterature har fokus på litteratur for hydraulikk og pneumatikk

Nettstedet har kategorier som gjør det lett å finne fram til riktig litteratur.

Det finnes også en illustrert ordbok for fagfeltet.

[www.haave.no](http://www.haave.no)