

Hva bør ingeniører vite om jus ?

De 8 viktigste lovene



Anita Nysæther Kristiansen

Backer Bolig

[USS Montana](#)



Økt jus-kunnskap er en ressurs som vil forenkle - ikke forkludre - din jobbhverdag

- Rolleforståelse
- De juridiske rammene
- Rettskilder, rangorden og motstrid
- De viktigste forvaltningsrettslige prinsipper
- De 8 viktigste lovene



Rettskilder, rangordenen og motstrid

- Loven
- Lovforarbeider og annen bakgrunnsstoff
- Rettspraksis
- Andre myndigheters praksis (forvaltningspraksis)
- Privates praksis (sedvaner, nemnder)
- Rettsoppfatninger
- Reelle hensyn (dvs rimelighetsbetraktninger)



De viktigste forvaltningsrettslige prinsipper

- Likebehandling
 - Hvordan sikre at like tilfeller blir behandlet likt ?
 - Kan man forskjellsbehandle ?
- Veiledningsplikt
- Forutberegnelighet
- Etterprøvbarhet



Rolleforståelse

- Være saksbehandler/fatte vedtak
 - De fleste enkeltvedtak blir fattet av andre yrkesgrupper enn jurister.
- Ta ansvar for drift og vedlikehold
- Foreta vegfaglige vurderinger
- Bygge nytt - anskaffe
- Være privatrettslig kontraktspart
- Skadevolder



De 8 viktigste lovene

Veg-
loven

Vegtrafikk-
loven

Plan-og
byggningsloven

Forurensings-
loven

Vannressurs-
loven

Nabo-
loven

Skadeerstatnings-
loven

Forvaltnings-
loven



Oppsummering

- Kunnskap om jus er en ressurs som gir trygghet for ingeniøren og rettsikkerhet for innbyggerne.
- Når en ingeniør får juridiske kunnskaper innenfor sitt fagfelt vil også tryggheten til å utøve skjønn bli større.
- Kunnskap om de ulike roller gir økt trygghet i jobbutøvelse
- Søk juridiske råd før det er for sent.
 - Juristreglene

