



# Aksjonærkart

## Finn raskt ut hvem som egentlig eier et selskap, avdekk sirkulære eierskap

### Automatiske aksjonærkart

For å kunne vurdere risikoen knyttet til et selskap må man forstå aksjonærnettverket og styrenettverket bak. Eierskap i flere ledd, konsernstrukturer, og sirkulære eierskap gjør det vanskelig å finne hvem som kontrollerer hvor mye i et gitt selskap. Det kan være både tidkrevende og vanskelig å skaffe seg oversikt over hvem som kontrollerer hva.

Automatiske aksjonærkart gir deg umiddelbar tilgang til all vital informasjon om alle registrerte norske aksjeselskaper og kan visualisere komplette eierstrukturer i grafiske kart.

Løsningen distribueres av EVRY, og er utviklet av T-Rank basert på aksjonærdata fra årsberetningene i Brønnøysundregisteret.

### Hva gir dette deg?

- Du får realtime visualisering av aksjonærnettverket bak ethvert selskap
- Kartlegge hvem som kontrollerer selskapet, og hvor mye de kontrollerer, både direkte og indirekte

- Gjøre det mulig å analysere styrenettverket bak et selskap

For å ta i bruk automatiske aksjonærkart levert fra EVRY, bestiller du dette på [infotorg.no](http://infotorg.no).

### Om T-Rank

T-Rank er et selskap innenfor sosial nettverksanalyse, og har utviklet ulike løsninger for analyse av aksjonærnettverk, styrenettverk og sosiale nettverk.

Nettverksanalyse er et fagområde som har bred og voksende relevans innenfor flere bransjer og segmenter.

#### Fakta om tjenesten

- En abonnementsbasert løsning i [infotorg.no](http://infotorg.no)
- Tast inn orgnr, selskaps- eller personnavn
- Aksjonærstrukturer presenteres både visuelt og som tekst



I mer enn 30 år har EVRY vært en betydelig aktør i markedet for innholdstjenester, og er i dag markedets største aktør innen distribusjon av offentlige og private registre.

#### Kontakt oss

For ytterligere informasjon og demonstrasjon av tjenesten, ta kontakt med oss:

Ring 23 14 45 40 eller send en mail til [salg@infotorg.no](mailto:salg@infotorg.no)

Se også: [www.infotorg.no](http://www.infotorg.no)