

# NS-EN ISO 50001 Energiledelsessystemer

Et ISO 50001:2011-sertifikat gir høy troverdighet på energiområdet. En slik sertifisering bidrar til å fokusere og oppnå energisparing. Den bidrar også til å vinne markedsadgang på områder hvor et godt ry innen energispørsmål teller, og hvor effektiv energiledelse er et kriterium for å bli godkjent som leverandør.

## Overholdelse av ISO 50001:2011 skal sikre følgende:

- Alle viktige energiaspekter er identifisert
- Kontroll av energiaspektene for å redusere energiforbruket
- Kontinuerlig forbedring angående energi er et krav
- Ekstern anerkjennelse
- Bedre troverdighet i relasjon til finansiering
- Økt troverdighet i forhold til kunder
- Kostnadsbesparelser ved å minimere sløsing av energi

## Hvordan gjennomføres sertifiseringsprosessen?

Hovedhensikten til systemrevisjonene er å identifisere potensielle forbedringer i organisasjonens energiaspekter.

Sertifiseringsprosessen består av to faser:

- Fase 1 består av et besøk hos virksomheten for å gjennomgå status av organisasjon, systemdokumentasjon, infrastruktur, osv. for å vurdere nivået av dagens energistyringssystem.
- Fase 2 er en sertifiseringsrevisjon som evaluerer systemdokumentasjonen i forhold til kravene i ISO 50001:2011-standarden. Denne gjennomgangen vil gi tilbakemelding til organisasjonen om eventuelle avvik som må korrigeres før sertifikat innvilges.

Sertifiseringen vil være gyldig i 3 år etter at den er innvilget. I løpet av denne perioden vil det bli utført årlige overvåkingsrevisjoner.

---

**Source URL:** <https://nemko.com/node/1507>