

Energi - ISO 50001

Et ISO 50001:2018-sertifikat gir høy troverdighet på energiområdet. En slik sertifisering bidrar til å fokusere på 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 50001:2018 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 50001:2018-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.

Kontakt oss for et uforpliktende tilbud for din bedrift:

Bente Marie Stein, Sales and Marketing Manager: bente.marie.stein@nemko.com [1]

Viktoriya Kuryltso, Sales Assistant: viktoriya.kuryltso@nemko.com [2]

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

Links

[1] <mailto:bente.marie.stein@nemko.com>

[2] <mailto:viktoriya.kuryltso@nemko.com>