

EMC testing

Som Nemkokunde drar du nytte av raske og effektive test- og samsvartjenester. Du kan velge fra et av våre laboratorier over hele verden. Opplev moderne og fleksible testanlegg med stor kapasitet og kvalifiserte EMC ingeniører.

Verdensomspennende tjenester

Nemko tilbyr omfattende EMC testing og sertifiseringstjenester innenfor ulike regelverk og krav til et bredt spekter av produktkategorier.

Nemko er en stor internasjonal aktør innen EMC testing, med egne EMC testlaboratorier i Europa, Østen og Nord-Amerika. Alle våre lokasjoner er utstyrt for et bredt spekter av tester. Du kan velge mellom en rekke skjermede kabinetter, anechoic kamre samt open-sites, alle utstyrt for å teste et bredt spekter av produkter.

Våre partner EMC laboratorier

Du kan også dra nytte av en rekke lokale EMC laboratorier rundt om i verden. Nemko har kvalifisert mer enn seksti EMC laboratorier, til å bli Nemko godkjent testlab under vårt ELA Program. Gjennom egne laboratorier og tilknyttede ELA laboratorier tilbyr vi enkel tilgang til ethvert marked over hele verden.

- Testing By Manufacturer (TBM)
- EMC Laboratory Authorization (ELA)

Kvalitetssikring

Alle våre laboratorietjenester har internasjonale akkrediteringer. De fleste fasiliteter har en eller flere nasjonale godkjenninger fra:

- FCC (USA)
- Industry Canada (Canada),
- GOST (Russland)
- BSMI (Taiwan)
- CCIBLAC (Kina)
- VCCI (Japan)
- RRL (Korea)
- ACA (Australia)

Hvorfor velge Nemko for EMC testing?

- Rask og effektiv test- og sertifiseringstjeneste med garanterte korte leveringstider.
- Moderne og fleksible testanlegg med stor kapasitet.
- Nemkos testrapporter er anerkjente og gir enkel tilgang til et hvilken som helst marked.
- Nemko holder seg oppdatert på endringer og utviklingen i internasjonal standardisering som CENELEC og IEC / CISPR.

Nemkos EMC Laboratorier

- USA - San Diego
- Canada - Ottawa
- Korea - Seoul
- Italy - Milano
- Tyskland - Pfingstal
- Norge - Oslo

Ulike områder og industrier

- Kommersiell elektronikkprodukter og hvitevarer
- Radio & telekom (trådløst) utstyr
- Elektromedisinsk utstyr
- Maritimt utstyr

- Subsea produkter
- Offshore systemer
- Industrielt utstyr
- Militært utstyr
- Bilelektronikk
- Fire & security utstyr

[1]

[EMC, emisjon \[1\]](#)

Nemko tilbyr målinger av EMC emisjon (utstråling) i fleksible og effektive testfasiliteter.

[2]

[EMC, immunitet \[2\]](#)

Nemko tilbyr omfattende tjenester for EMC immunitetstesting til nasjonale og internasjonale produsenter. Vi kan også gi veiledning om beskyttelsestiltak som er nødvendige for å overholde spesifikasjonen, når egnede testnivåer er besluttet.

[3]

[Elektromagnetiske Felt \(EMF\) \[3\]](#)

Nemko tilbyr laboratoriemålinger av EMF fra husholdningsapparater, belynings- og sveiseutstyr for å vise samsvar med kravene for menneskelig eksponering, i henhold til lavspenningsdirektivet (LVD).

[On-site EMC Testing \[4\]](#)

Nemko gir deg muligheten til å få ditt produkt EMC testet i egen bedrift. Kanskje du har et veldig stort produkt, eller utstyr med spesielle krav til eksterne tilkoblinger som er umulig å få til i et laboratorium? Nemko gjør testing hvor du vil!

[5]

[Automotiv EMC Testing \[5\]](#)

Nemko tilbyr akkreditert EMC testing for automotive produkter i laboratoriene våre i Italia. Våre rapporter danner grunnlag for EMC typegodkjenning av kjøretøy og ettermontert utstyr.

[6]

[Militær EMC Testing \[6\]](#)

Nemko tilbyr EMC testing i henhold til militærstandarden MIL-STD 461 D, E og F i våre laboratorier i Italia.

[7]

[Nemko EMC sertifisering \[7\]](#)

Kunder som trenger et EMC sertifikat kan velge mellom ulike ordninger som tilbys av Nemko. Internasjonale sertifikat som CB eller CCA, eller våre egne sertifiseringer som Nemko EMC merke eller Nemko EMC robust merke.

Source URL: <https://nemko.com/node/1326>

Links

[1] <https://nemko.com/node/1872>

[2] <https://nemko.com/node/1878>

[3] <https://nemko.com/node/1880>

- [4] <https://nemko.com/node/1881>
- [5] <https://nemko.com/node/1883>
- [6] <https://nemko.com/node/1884>
- [7] <https://nemko.com/node/1885>