

# Industrimaster i computer science

Er du vår neste industrimasterstudent? Mnemonic jobber utelukkende med informasjonssikkerhet, og har avdelinger som dekker alle aspekter av fagfeltet.

Under finner du mer informasjon om mnemonic, og våre avdelinger.

## Om mnemonic

Mnemonic er Nordens største fagmiljø innen cybersikkerhet, og samarbeider med de største virksomhetene i regionen. Vi jobber daglig på frontlinjen med å håndtere dataangrep, overvåke kritisk infrastruktur, gjennomføre penetrasjons- og sikkerhetstester, bygge sikrere IT-systemer, og hjelpe våre kunder med å kartlegge og håndtere sin sikkerhetsrisiko.

Vi teller i dag over 250 ansatte fordelt på seks kontorer, og har en solid økonomi. Mnemonic er et firma i vekst, og jobber aktivt for å videreutvikle våre tjenester og styrke vår posisjon som det ledende sikkerhetsselskapet i Norden. I tillegg til et spennende fagmiljø og gode muligheter for faglig utvikling, har mnemonic et unikt sosialt miljø med mange felles aktiviteter og tilbud. mnemonic har flere ganger blitt kåret til en av Norges og Europas beste arbeidsplasser av Great Place to Work.

## Mnemonic Security Services (MSS)

MSS-avdelingen leverer mnemonics markedsledende tjeneste for sikkerhetsmonitorering, basert på vår egenutviklede plattform, Argus.

Vårt nettverk av IDS-sensorer, andre loggkilder og lyttepunkter er det største i Norden. Ved å sammenstille informasjon fra dette nettverket med flere eksterne informasjonskilder har vi en unik forståelse av det lokale og globale trussel landskapet. Vi bruker denne forståelsen til hurtig å tilpasse filtre og konfigurasjoner for å møte det dynamiske trusselbildet. Omtrent 80 prosent av alle varslinger vi gjør kommer som et resultat av egenutviklede filtre.

Den stadige utviklingen mot et mer komplekst og utfordrende trusselbilde, kombinert med økte kundebehov, gjør at vi konstant ser etter å utvide avdelingen for sikkerhetsmonitorering med sikkerhetsanalytikere.

## Technical Risk Services (TRS)

TRS er en konsulentavdeling som bistår kunder med å forstå teknisk risiko og sårbarhet i sine IT-porteføljer.

Vi jobber både med sjekk av eksisterende løsninger, eksempelvis gjennom penetrasjons- og sikkerhetstesting, tekniske revisjoner, kildekodeanalyse, og etablering av arkitektur, prosesser og verktøy for å hjelpe til å etablere nye løsninger.

## Governance, Risk and Compliance (GRC)

I GRC jobber vi med utfordringer innen styring av digitale prosesser, sikkerhetsledelse, rammeverk, risikostyring og –strategi, samt etterlevelse av personvern- og sikkerhetskrav.

Hos oss kommer man svært tett på beslutningstakerne, og man blir ansett som en pålitelig sparringspartner i strategiske beslutninger. I GRC-avdelingen får du mulighet til å levere prosjekter og tjenester på tvers av alle fagområder i mnemonic.

## Mnemonic System Integration (MSI)

MSI hjelper virksomheter å prioritere riktige kontroller og produkter relatert til cyber-sikkerhet.

Vi er spesialisert innen informasjonssikkerhet i sikring av samfunnskritiske systemer, og har god kjennskap til alle områder innenfor systemintegrasjon, være seg risikoforståelse og arkitekturinnspill, klassisk installasjon og driftstjenester eller komplekse leveranser der vi leverer komponenter med egenutviklede moduler. MSI leverer målrettede tjenester for å beskytte våre kunders mest kritiske verdier, og hjelper de understøtte eksisterende arkitektur med de mest relevante kontrollene. Vårt utviklerteam jobber med å få spesifikke systemer til å kommunisere og fungere godt sammen. I tillegg jobber vi med opplæring, gjennomgang av systemer og prosjektstøtte hos våre kunder i Norge og internasjonalt.

## Interessant?

Den ideelle kandidaten har en sterk lidenskap for fagfeltet, kjenner til sentrale aspekter innen faget og har et sterkt ønske om å lære mer.

Les mer om mnemonic og våre stillinger her: <https://www.mnemonic.io/no/karriere/>