

*Curida er en internasjonal farmasøytisk bedrift i hjertet av Elverum. Vi utfører produksjon og -utvikling av legemidler og næringsmidler på vegne av våre kunder. Vår tradisjonsrike fabrikk i Elverum er spesialisert på flytende produkter, og vi har avansert teknologi for produksjon av en rekke produkttyper. Vi tilbyr også laboratorieanalyser og ulike tjenester innenfor farmasøytisk utvikling, samt råvaretjenester. Vi opererer i det internasjonale markedet og produserer i hovedsak for eksport. Selskapet ble etablert i 2015, og er inne i en spennende vekstfase. Vi besitter kompetanse som er av stor betydning for utviklingen av norsk helseindustri. Vi har også et unikt nettverk innenfor bioteknologi- og legemiddelbransjen, og er en integrert del av miljøet i Oslo Cancer Cluster. Vår visjon er å bli et nasjonalt senter for industrialisering av medisinsk innovasjon.*



### **Ingeniør/Analytiker til kjemisk laboratorium, Quality Control.**

Ved vårt Quality Control laboratorium ønskes en ingeniør/analytiker i et engasjement på 12 måneder, med mulighet for forlengelse. Vi har på bakgrunn av økt oppdragsmengde behov for flere ressurser innen kjemiske analyser, og ønsker derfor å knytte til oss gode kandidater for å styrke avdelingen.

#### ***Sentrale ansvars- og arbeidsoppgaver avhengig av din erfaring vil være:***

- Utførelse av kjemiske analyser på råvarer ved hjelp av ulike teknikker, bl. A UV-spektrofotometri, pH, titrering, viskositet, FT-IR spektrofotometri, GC, HPLC, AAS.
- Ansvarlig for godkjenning av kjemiske analyser, kontroll av prøveresultater og utarbeidelse av nye analyseprotokoller og rapporter.
- Utvikle, forbedre og implementere nye rutiner og metoder ved kjemisk lab.
- Bidra til digitalisering av QC-systemet på laboratoriet.
- Være faglig ressursperson innen kjemisk analyse.

#### **Ønskede kvalifikasjoner:**

- Master – evt. Bachelor grad i analytisk kjemi eller tilsvarende.
- Minimum 5 års erfaring innen analytisk kjemi, fortrinnsvis fra farmasøytisk industri.
- Erfaring innen kontroll av analyseresultater, godkjenning av protokoller og rapporter.
- Erfaring innen GC, HPLC, AAS, FT-IR, UV-Vis Spektrofotometri, polarimeter, autotitrator, pH-meter, smeltepunktsapparat, kontroll av vekter, kalibrering av utstyr

- Erfaring innen IT systemer relatert til lab, analyseverktøy som Empower etc.
- God kjennskap til GMP, ICH Guidelines, Europeiske farmakopeia, og andre relevante lovverk og retningslinjer.
- Gode språkkunnskaper på norsk og engelsk

### **Personlige egenskaper:**

Vi søker en initiativrik person med høy arbeidsmoral.

- Du er analytisk, nøyaktig, og jobber målrettet med et kvalitetsperspektiv.
- Du trives i et GMP regulert miljø, og setter høye krav til din egen og andres innsats.
- Du trives med å jobbe både selvstendig og i team.
- Du identifiserer deg med våre verdier: fleksibel, entusiastisk, troverdig og modig.

Vil tilbyr konkurransedyktige betingelser i et høykompetent internasjonalt miljø.

### **Søknad**

Søknad og CV merkes med "analytiker KLAB", og sendes til HR@curida.no senest innen 15. mars 2019. Søknader vil bli behandlet fortløpende.

For spørsmål om stillingen, kontakt Ida Brenna (mobil: 900 27 474) eller Fabrikksjef Stig Vestveit (mobil: 915 40 058).

Analytisk kjemi

### **Søkeord:**

Ingeniør	Organisk Kjemi
Godkjenning	Råvareanalyse
Bachelor i Kjemi	HPLC
Master i Kjemi	GC
Instrumentering	IR
Kjemiker	AAS
Bioteknologi	UV
Farmasi	Spektroskopi
Legemiddelindustri	pH
Laboratoriearbeid	
GMP	
Quality Control	

Analyse