

CABB on maailmanlaajuinen kemian alan yritys. Olemme toimineet Kokkolassa vuodesta 1984 lähtien ja työllistämme siellä noin 240 henkilöä. Kokkolan tehtaalamme valmistamme rahtivalmistuksena kasvinsuojeluaineita ja niiden välituotteita.

Haemme Kokkolaan vakituisen työsuhteeseen

## Tutkimuskemistiä

### Tehtävät ja vastuut

Tutkimuskemistinä työskentelet orgaanisen hienokemian prosesseihin liittyvissä, monipuolisissa tutkimus- ja kehitystehtävissä sekä laboratoriossa että tehtaalla. Työnkuvasi on laaja-alainen: vastaat tutkimusprojektien koesuunnittelusta, toteutuksen ohjauksesta ja raportoinnista asiantuntijaorganisaatiossamme sekä kansainvälisessä asiakasrajapinnassa. Myös synteeseireittien ja kemiallisten riskien arviointi sekä prosessiturvallisuuden varmistamiseen liittyvät määräykset ja laskennat ovat tärkeä osa työtäsi.

Pääset käsiksi monipuolisiin projekteihin ja saat työskennellä haasteellisen kemian parissa. Sinulla on mahdollisuus nähdä koko tutkimusprojektin elinkaari: olet omalla panoksellasi mukana asiakastiedustelusta aina teolliseen tuotantoon saakka. Työsi tukena sinulla on kemisteistä, laboranteista ja analyytikoista koostuva kymmenen hengen tiimi.

### Mitä odotamme?

Odotamme sinulta orgaanisen kemian ylempää korkeakoulututkintoa (FM / DI) sekä kokemusta orgaanisen kemian syntetiikasta. Tutkimuskemistin rooliin sopii henkilö, joka viihtyy muuttuvassa, projektiluontoisessa ympäristössä. Tehdasmittakaavan yksikköoperaatioiden, kromatografisten analyysimenetelmien ja prosessien turvallisuusselvitysten tuntemus katsotaan eduksi. Sujuva englannin kielen taito sekä hyvät vuorovaikutus- ja ryhmätyötaidot ovat tehtävän hoidossa erittäin tärkeitä. Kiinnostus toiminnan jatkuvaan kehittämiseen luo vahvan pohjan tehtävässä menestymiselle.

### Hakeminen ja lisätiedot

Hakemuksen ja CV:n voit lähettää sähköpostisosoitteeseen [recruiting@cabb-chemicals.fi](mailto:recruiting@cabb-chemicals.fi). Käsittelemme hakemuksia jo hakuajalla, joten jätäthän hakemuksesi pikimmiten. Viimeinen hakupäivä on 24.4.2022. Lisätietoja tehtävästä antaa Tutkimus- ja kehityspäällikkö Antti Neuvonen sähköpostitse ([antti.neuvonen@cabb-chemicals.fi](mailto:antti.neuvonen@cabb-chemicals.fi)) tai puhelimitse arkisin kello 12-14 (+358 46 8760 574).