

IF OUR TECHNOLOGIES CAN MAKE THE WORLD BETTER CONNECTED,

IMAGINE WHAT YOU COULD DO?

Umicoresta

Ajoneuvojen haitallisten päästöjen vähentäminen. Liikenteen sähköistäminen. Uuden elämän antaminen käynteille metalleille.

Toimitamme vastuullisia materiaaliratkaisuja, jotka vastaavat maailmanlaajusten megatrendien haasteisiin ja ovat välttämättömiä jokapäiväisessä elämässä. Tuotteemme ja palvelumme vauhdittavat globaalin liikkuamisen muutosta, vastaavat edistyksellisten materiaalien kasvavaan tarpeeseen ja mahdollistavat merkittävien metallien entistä tehokkaamman kierron. Olemme johtava teknologia yritys, joka mahdollistaa kiertotalouden avulla vastuullisen arvonn tuottamisen parempaa elämää varten.

Kuvittele, mitä sinä voisit tehdä näiden arvojen eteen?

Haemme vahvasti kasvavaan liiketoimintaamme

Accounting Analyst'ia

Accounting Analyst on osa taloushallinnon kansainvälistä tiimiä, joka vastaa yrityksen kirjanpidosta, raportoinnista, tilinpäätöksestä sekä verotuksesta. Tehtävässä osallistut monipuolisiin taloushallinnon tehtäviin ja raportointiin sekä avustat tilinpäätöksen laadinnassa mielenkiintoisessa ja kasvavassa akkumateriaaliliiketoiminnassa. Pääset toimimaan itsenäisesti, mutta samalla yhteistyössä konsernin muiden talousosastojen kanssa globaalisti.

Edellytämme:

- laskentaekonomian tai tradenomin tutkintoa tai muuta soveltuvaa korkeakoulututkintoa
- kokemusta taloushallinnon tehtävistä
- hyviä vuorovaikutustaitoja ja innostunutta asennetta
- analyttistä otetta työhön sekä aloitteellisuutta
- sujuvaa suomen ja englannin kielen taitoa

Katsomme eduksi:

- SAP-järjestelmän tuntemusta ja Excel-taitoja
- IFRS-laskentaperiaatteiden tuntemusta

Lisätietoja tehtävästä antaa Accounting and Reporting Manager Anu Malmi 044 542 2810 torstaisin 20.10. ja 27.10. klo 13–15. Hakemukset englannin kielellä.

Vuorotyönjohtaja

Toiminnan laajentuessa tarvitsemme vuorotyönjohtajia, joiden tehtäviin kuuluvat koetehtaan ja tutkimuslaboratorion työnjohtotehtävät.

Edellytämme:

- alalle soveltuvaa teknillistä tutkintoa
- kokemusta prosessiteollisuudesta
- hyviä yhteistyö- ja vuorovaikutustaitoja
- ongelmanratkaisukykyä ja tavoitteellista asennetta
- sujuvaa suomen ja englannin kielen taitoa
- kokemus T&K-toiminnasta ja esihenkilötyöstä katsotaan eduksi

Lisätietoja tehtävästä antaa R&D Operations Manager Martina Byström 050 387 0904.

Tutkijoita

Tutkijan tehtävässä osallistut ja johdat prekursorimateriaalien ja -prosessien tutkimus- ja tuotekehitysprojekteja sekä vastaat laboratorio- ja koetehdasmittakaavan koeajojen käytännön toteutuksesta sekä tulosten tulkinnasta, dokumentoinnista ja raportoinnista.

Tässä tehtävässä pääset soveltamaan monipuolisesti niin teorian kuin käytännön osaamistasi uusien tutkimusalueiden parissa sekä olet mukana kehittämässä uusia innovaatioita, tuotteita ja prosesseja. Työ on itsenäistä, joka toteutetaan osana T&K-tiimiä Kokkolan tutkimuskeskuksessa (Precursor Technology Competence Center).

Edellytämme:

- tehtävään soveltuvaa yliopistotutkintoa (FM, FT tai DI) esim. kemian, materiaaliteknikan tai prosessiteknikan alalta
- tarkkaa ja huolellista työskentelytapaa sekä hyvää paineensietokykyä
- vahvaa halua ja kykyä kehittyä työssä sekä hyvää oman työn organisointitaitoa ja innovatiivisuutta
- hyviä yhteistyö- ja vuorovaikutustaitoja sekä asiakaspalveluhenkisyttä
- oma-aloitteisuutta ja itsenäistä päätöksentekotaitoa
- sujuvaa suomen ja englannin kielen taitoa

Katsomme eduksi:

- työkokemusta teollisuudesta tai tutkimustyöstä
- voimme räätälöidä tehtävän kokemuksesi ja osaamisesi mukaiseksi, joten voit olla myös vastavalmistunut
- kokemusta esimerkiksi saostus- tai kiteytysprosesseista, suodatus- tai kuivausteknologioista, epäorgaanisten materiaalien valmistuksesta, analytiikasta tai akkuteknologioista

Lisätietoja antaa Head of Precursor R&D competence team Janne Niittykoski 050 444 5244. Tutkijoita haemme 15.1.2023 asti.

Projektipäälliköitä ja projekti-insinöörejä

Projektipäällikkö vastaa hänelle osoitetun investointiprojektin toteutuksesta aina esisuunnittelusta käyttööntöön asti sekä raportoinnista ja kommunikoinnista eri sidosryhmien kanssa. Projekti-insinööri toimii projektipäällikön tukena projektin eri vaiheissa. Projektikielensä on englanti.

Edellytämme:

- alalle soveltuvaa korkeakoulututkintoa
- kokemusta kemianteollisuuden suunnittelusta ja investointiprojekteista
- analyttistä otetta sekä laajojen kokonaisuuksien hallintaa
- hyviä yhteistyö- ja vuorovaikutustaitoja
- sujuvaa suomen ja englannin kielen taitoa

Lisätietoja tehtävästä antaa tehdaspalvelujohtaja Matias Paloranta 050 363 7353.

Näyteaseman työnjohtajaa

Tehtävänä on toimia työnjohtajana näyteaseman henkilöstölle ja vastata töiden järjestelyistä, yhteydenpidosta eri sidosryhmiin, tarvikelauksista, dokumentoinnista eri järjestelmiin sekä toiminnan kehittamisestä.

Tehtävä tarjoaa haastavan ja mielenkiintoisen tehtäväalueen, jossa on hyvät mahdollisuudet kehittyä näytteenoton asiantuntijana.

Edellytämme:

- alalle soveltuvaa koulutusta
- organisointikykyä sekä kykyä toimia vastuullisena tiimin vetäjänä ja jäsenenä

Katsomme eduksi:

- kokemusta teollisuuden työtehtävistä
- kokemusta esihenkilötehtävistä
- tuntemusta SAP- ja LIMS-tietojärjestelmistä

Lisätietoja antaa laboratorioinsinööri Janne Hautala 050 444 5261.

Näyteaseman hoitajaa

Työtehtäviin kuuluu mm. näytteenotto raaka-aineista, näytteiden käsittely, laboratorionäytteiden valmistus ja dokumentointi eri järjestelmiin.

Edellytämme:

- hyviä yhteistyö- ja vuorovaikutustaitoja
- huolellista otetta työhön

Katsomme eduksi:

- laboratorio- tai prosessialan koulutusta
- valittu henkilö tullaan kouluttamaan tehtävään

Lisätietoja antaa laboratorioinsinööri Janne Hautala 050 444 5261.

Mitä tarjoamme:

Pyrimme olemaan suunnannäyttäjiä. Ei vain asiakkaillemme, vaan myös työntekijöillemme. Pyrimme luomaan yhteistyöympäristön ja kulttuurin, jossa me kaikki voimme menestyä. Siinä voimme jakaa ideoita, kehittää asiantuntemustamme ja edistää uraamme. Osallistava työkuultuuri tarjoaa kaikille työntekijöille yhtäläiset mahdollisuudet riippumatta heidän taustastaan. Palkitsemme työpanoksesi kilpailukykyisellä palkalla ja hyvillä henkilöstöedulla. Kuvittele, mitä sinä voisit tehdä?

Näin haet:

Kaikki hakemukset osoitteeseen <https://www.umicore.com/careers> viimeistään 6.11.2022. Hakemuksia käsitellään jo hakuaikana, joten hae pikimmiten.

Umicore Finland Oy
PL 101 (Kobolttiäukio 1), Kokkola
Puh. 010 849 2000
www.rbm.umicore.com