

Tervetuloa kesätöihin!

Boliden Kokkola



 **BOLIDEN**





Boliden Kokkola

Sinkkiä on tehty Kokkolassa yli 50 vuotta ja tultu hommassa maailman taitavimmiksi. Sinkki on se, joka pitää muuttuvan maailman pystyssä, joten osaamisellemme riittää varmasti tarvetta.

Tänään – ja huomenna.

560 huippuosaajaa

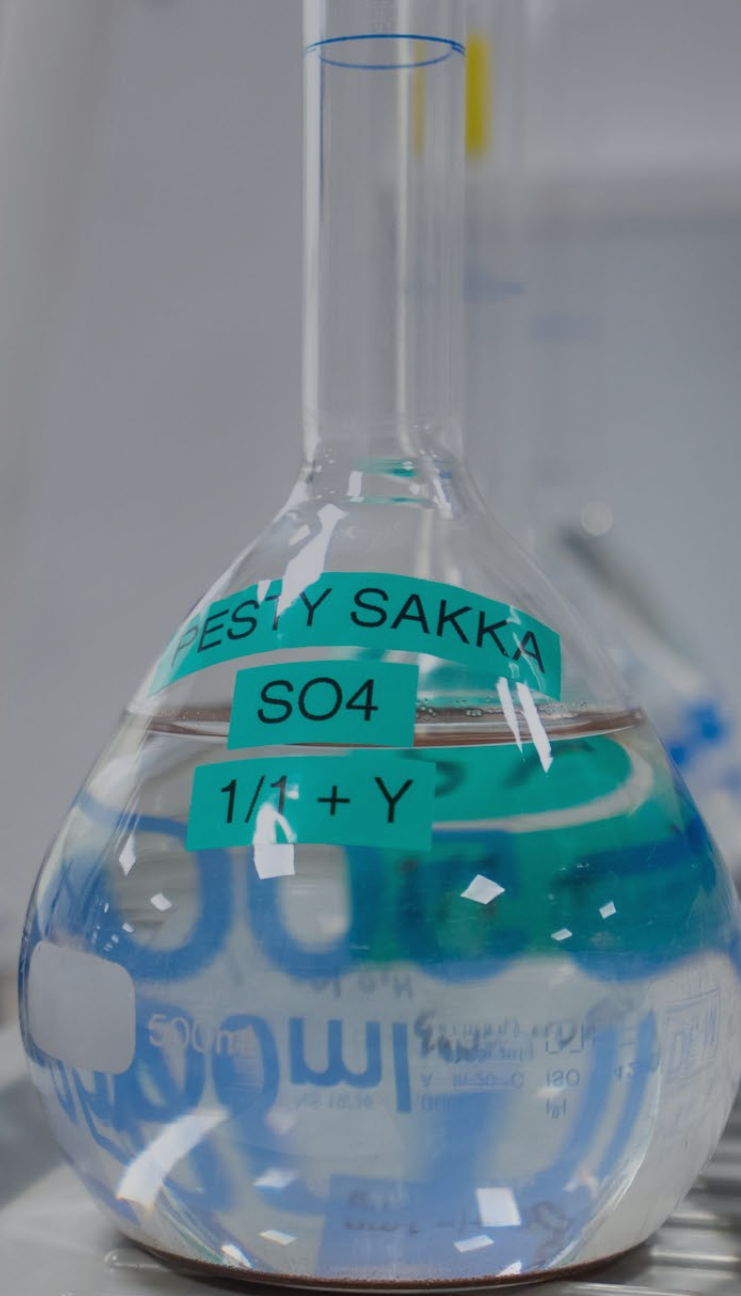
Sinkin valmistaminen on korkean teknologian työtä. Käsissämme on herkkä ja monivaiheinen prosessi.

- 5 tuotanto-osastoa, yli 300 tuotannon ammattilaista
- Oma kunnossapito-osasto huolehtii laitteiston käyttövarmuudesta, noin 140 huippuosaajaa
- Moderni laboratorio, 35 tarkkaa ammattilaista varmistavat tuotteidemme laadun
- Tukitoiminnot tiiviissä yhteistyössä tuotannon kanssa; turvallisuus, HR, talous, IT, ympäristö, T&K, hankinta

Olemme vuosien varrella virittäneet sinkkiprosessin niin varmaksi, että nyt on tilaa kokeilla ja luoda. Päivittäinen uudistusmielemme näkyy tekniikoissa, tekemisessä ja ajattelutavoissa.



Laborantti



Laboratorio

- Laboratoriolla on ratkaiseva rooli tehtaan toiminnassa.
- Laboratorio vastaa raaka-aineiden testauksesta, prosessin analysoinnista, tuotteiden laadunvarmistuksesta sekä ympäristöanalytiikasta modernia laitekantaa hyödyntämällä.
- Käsiteltäviä näytteitä 250 / vrk ja analyysejä 1600 / vrk
- Laboratoriossa työskentelee 35 henkilöä.



Mitä työsi sisältää?

- Toimit kesän ajan **laboranttina** sinkkitehtaan laboratoriossa.
- Tehtävässasi osallistut erilaisten **prosessi- ja ympäristönäytteiden esikäsittelyyn ja analysointiin**.
- Huolehdi omalta osaltasi **siisteydestä ja järjestyksestä**.
- **Työturvallisuusohjeiden noudattaminen on tehtaallamme ensiarvoisen tärkeää** ja taloon saavuttuasi tuletkin saamaan sekä turvallisuus- että tehtäväkohtaisen perehdytyksen turvallisen työskentelyn takaamiseksi.

Työaika ja yhteystiedot

Työaikamuotosi on joko

Päivävuoro

- Päivävuoro alkaa klo 6.30 ja päättyy klo 14.30.
Päivävuoron työaika on liukuva.

tai

12 tunnin vuorotyö.

- Työvuorojakso on 2 vuoroa klo 7.00 – 19.00 ja 2 vuoroa klo 19.00 – 7.00 ja 6 vapaapäivää.

Esihenkilöiden yhteystiedot:

Katja Kentala

laboratoriomestari

puh. 044 073 2145

katja.kentala@boliden.com

Ilkka Vesavaara

kemisti

puh. 040 195 4457

ilkka.vesavaara@boliden.com

Kesällä
tavataan!