



Urapolku

Kai Rönnerberg

Outotec
More out of ore

Kuka?

- Kai Rönnerberg
- 28 v ja Espoosta
- Diplomi-Insinööri, valmistunut 2008 TKK:lta
- Tuotespesialisti, palveluliiketoiminta
 - Uusien palvelutuotteiden kehittäminen
 - Olemassa olevien tuotteiden ylläpitäminen ja hallinnointi
 - Myynnin tuki
 - Markkina-analyysit
 - Kilpailija-analyysit
- Tuotehallintatiimi vastaa globaalista Outotecin palvelutuotteista



Miten päädyin TKK:lle?

- Lukio aikana ei ollut selkeää kuvaa mitä haluan tehdä työkseni.
- Luonnontieteet (pois lukien kemia) olivat hyvin hallussa jo lukiossa
 - Kommentti: TKK:n matematiikan- ja fysiikankurssit ovat helpompia kuin luullaan, jokaisella jolla on halu ja motivaatio varmasti läpäisevät kurssit
- Otaniemi vaikutti hyvältä vaihtoehdolta
 - Opintosuuntia on monenlaisia
 - Hyvät työllistymismahdollisuudet
 - Suomen suurin korkeakoulu → hyvät määrärahat ja tunnettu oppilaitos

Opiskelu Otaniemessä

- Pääaine
 - Materiaalitiede (hyvä yleiskuva asioista, ei liian yksityiskohtiin uppoutuva)
- Sivuaineet
 - Yritysstrategia ja kansainvälinen liiketoiminta (laaja sivuaine jonka suoritin Kuala Lumpurissa, Malesiassa)
 - Kierrätys- ja ympäristötekniikka
- Kierrätystekniikka ja materiaalitiede täydensivät hyvin toisiaan, kun taas Yritysstrategia ja kansainvälinen liiketoiminta antoivat kaupallista näkökulmaa.
- Itselläni ei ollut erityistä kiinnostusta “teekkaritoimintaan”, vaan näin otaniemen loistavana opiskelupaikkana.
- Olin aktiivinen eri korkeakoulujen “riennioissa”.

Urapolku

- Opiskelujen ohella työskentelin 7 vuotta ympäristö- ja kierrätysyrityksessä Stena Recycling.
 - Kahdesti Göteborgissa kesätöissä
- Diplomityön tein Outotecille ja yritys rekrytoi minut diplomityön valmistuttua.
- Alussa työskentelin palveluliiketoiminnan myynnissä, jonka jälkeen (2010 kevät) siirryin nykyiseen tehtävääni tuotespesialistiksi.
 - Globaali rooli on kiinnostava haaste
 - Pääsee matkustamaan ympäri maailmaa
 - Monikulttuurinen organisaatio on kiinnostava työskentely-ympäristö

Omat vinkkini Abeille

- Lukekaa kieliä, mutta valitkaa kielenne viisaasti.
- Älä vietä aikaa liian paljon nenä kiinni kirjassa, vaan ole aktiivinen ja tutustu opiskelu aikana uusiin ihmisiin.
- Lähde vaihto-opiskelemaan!
- Tutustu TKK:n tarjoamiin vaihtoehtoihin vaikka tekniikka ei erityisesti kiinnosta, tulet yllättymään!
- TKK on hyvä paikka opiskella, sillä valmistuttuasi olet kuumaa tavaraa työmarkkinoilla.

Vaihto-opiskelu kämpän makuuhuone

