

PROSESSITEOLLISUUDEN PERUSTUTKINTO

Prosessinhoitaja

Prosessinhoitaja työskentelee paperinvalmistuksen, kemiantekniikan ja biotekniikan tai saha- ja levyteollisuuden piirissä. Esimerkkejä työhön kuuluvista tehtävistä ovat prosessin ja siihen liittyvien koneiden ja laitteiden valvonta, tuotantokoneiden ajo, toiminnan seuranta, ohjaus ja säätö sekä häiriötapausten selvittäminen. Työ on pääsääntöisesti kaksi- tai kolmivuorotyötä.

Prosessinhoitajana ohjaat, valvot ja hoidat erilaisten tuotteiden valmistusprosesseja. Tuotanto on pitkälle automatisoitua. Tehtäviisi kuuluu lisäksi prosessin käytön- ja laadunvalvontaa, häiriötapausten selvittämistä sekä käynnissäpitotöitä. Osaat hakea ja tulkita tietoa prosesseihin liittyvistä järjestelmistä sekä hyödyntää tietotekniikkaa.



Työssä tarvitaan tarkkuutta, pitkäjännitteisyyttä ja vastuullisuutta sekä tarvittaessa on kyettävä itsenäisiin ja nopeisiin päätöksiin. Myös kielitaito on eduksi. Tekniikan nopea kehittyminen edellyttää prosessinhoitajalta valmiutta oppia työssä jatkuvasti uutta. Alalla voi joutua tekemisiin allergiaa aiheuttavien kemikaalien kanssa. Ammattiopistossa on valittavana kolme koulutusohjelmaa.

Paperiteollisuuden koulutusohjelma

Prosessinhoitajana työhön kuuluvia tehtäviä ovat esimerkiksi erilaisten tuotteiden valmistusprosessien ja niihin liittyvien laitteiden ohjausta, valvontaa ja hoitoa. Lisäksi tehtäviin kuuluu prosessin käytön- ja laadunvalvontaa, häiriötapausten selvittämistä sekä käynnissäpitotöitä. Työpaikat: massanvalmistuksen, paperin ja kartongin valmistuksen sekä paperin ja kartongin jalostuksen tai bio- ja kemiantekniikan tuotantolaitokset

Sahateollisuuden koulutusohjelma

Toimit prosessinhoitajana erilaisissa työtehtävissä puutuoteteollisuuden tuotantolinjan käyttö- ja valvontatehtävissä. Työpaikat: saha tai sahatavaran jatkojalostusyksikkö, kuten höyläämö tai sormijatkos-, liimapuu-, pintakäsittely- tai komponenttilinja

Kemiantekniikan koulutusohjelma

Toimit prosessinhoitajana peruskemikaaleja, öljynjalostuksen tai petrokemian tuotteita, biopolttoaineita, lääkkeitä, kosmetiikkaa, maaleja, pesu- ja puhdistusaineita tai hygieniatuotteita valmistavissa tuotantolaitoksissa. Työtehtäväsi voivat olla myös räjähdys-, liima-, hartsi-, painoväri-, elintarviketai metallurgisen teollisuuden tuotantoprosesseissa. Työpaikat: maalitehtaat, öljynjalostamot, virvoitusjuoma- ja elintarviketehtaat, vesi- ja voimalaitokset, lääketehaat, pesu- ja puhdistusainetehtaat, kosmetiikkateollisuus

Lisätietoja koulutuksesta antavat:

- Imatralla opinto-ohjaaja Anssi Martikainen, puh. 0400 559 692 ja osastonjohtaja Jukka Lavikainen, puh. 040 555 0528
- Lappeenrannassa opinto-ohjaaja Leena Klemi, puh. 040 778 4286 ja osastonjohtaja Päivi Lassila, puh. 0400 821 244
Sähköpostiosoite: etunimi.sukunimi@ekamo.fi