

Koneasentaja

KONE-, METALLI- JA MUOVIALA | KONE- JA TUOTANTOTEKNIIKAN PERUSTUTKINTO

Metallialalla on kysyntää osaajista! Alalla vaaditaan kiinnostusta tekniikan taitoihin ja käsillä tekemiseen.

Tutkintotyyppi	Perustutkinto
Opintojen laajuus	180 (osp)
Opintojen kesto	2 - 3 vuotta
Opiskelutapa	Lähiopiskelu
Paikkakunta	Joensuu
Kampus	Joensuu Peltola
Lähipäivät	Lähiopetusta on maanantaista perjantaihin klo 8-15.

Kenelle

Koulutus soveltuu henkilöille, jotka haluavat työskennellä teollisuuden ja koneiden parissa, ja ovat kiinnostuneita koneiden toiminnasta ja niiden huollosta ja kunnossapidosta.

Koulutus edellyttää tarkkuutta ja huolellisuutta sekä teknisten ongelmien ratkaisukykyä.

Koulutuksen sisältö

Koneasentajat työskentelevät teollisuusyritysten huolto- ja kunnossapitotehtävissä, asennustehtävissä tai vaativissa huoltotöissä.

Koulutus antaa hyvät valmiudet monipuoliseen ja vastuulliseen työhön, sillä koneiden toiminnan turvallisuus ja luotettavuus ovat tärkeitä tekijöitä teollisuudessa.

Koulutuksessa opiskellaan koneiden rakenteita, toimintaperiaatteita, asennusta, huoltoa ja korjausta sekä sähkötekniikkaa, hydraulikka ja pneumaatiikkaa.

Koulutus on mahdollista suorittaa oppilaitoksessa tai työpaikalla tapahtuvana oppimisena.

[Tutkinnon perusteet](#)

Perustiedot

Kielitaito

Tässä koulutuksessa edellytetään opiskelijalta suomen kielen taitotasoa YKI 3 tai B1.1 toimivaa peruskielitaitoa. Jos äidinkielenä ei ole suomi, liitä hakemukselle todistus suomen kielen taidosta. Katso hyväksytyt [todistukset kielitaidosta](#).

Pohjakoulutus

Perusopetuksen oppimäärä tai vastaavat tiedot.

Kustannukset

Opetus on maksutonta. Kustannuksia voi tulla opiskelutarvikkeista ja turvallisuuskorteista. Kaikille Riverian opiskelijoille suositellaan kannettavaa tietokonetta opiskelun työkaluksi. Opiskelijat hankkivat tietokoneen omakustanteisesti.

Oppivelvollinen: Opiskelu on sinulle maksutonta siihen saakka, kunnes olet 20-vuotias tai suoritat tutkinnon. Saat opintojen alkaessa koulutuksessa tarvitsemasi työvaatteet ja -välineet.

Opintojen jälkeen

Jatko-opintomahdollisuudet

Ammatillisen perustutkinnon suorittaminen antaa yleisen jatko-opintokelpoisuuden. Opintoja voi jatkaa esimerkiksi ammattikorkeakoulussa tai yliopistossa.

Työpaikat

Työpaikkoja tarjoavat erilaiset tuotantolaitokset, konepajat, kuljetusalan yritykset, rakennusliikkeet, voimalaitokset, kaivokset, telakat ja laivateollisuus.