

Koneistaja | Levyseppähitsaaja

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

Kone- ja tuotantotekniikan alalla on kysyntää osaajista ja työllisyysnäkymät ovat hyvät. Ala edellyttää kiinnostusta tekniikan taitoihin ja käsillä tekemiseen!

Tutkintotyyppi	Perustutkinto
Hakuaika	18.02.2025 - 18.03.2025
Opintojen laajuus	180 (osp)
Opintojen kesto	Opintojen kesto noin 3 vuotta.
Opiskelutapa	Lähiopiskelu
Paikkakunta	Nurmes
Kampus	Nurmes
Lähipäivät	Opetusta ja ohjausta on arkisin, pääsääntöisesti klo 8 ja 15 välillä. Aikataulut vaihtelevat tutkinnon osittain.

Kenelle

Voit hakea koulutukseen, jos olet peruskoulun tänä vuonna tai aikaisemmin päättänyt oppivelvollinen. Ala sopii sinulle, jos olet kiinnostunut koneiden toiminnasta sekä niiden huollosta ja kunnossapidosta. Olet tarkka, huolellinen ja oma-aloitteinen. Sinulla on hyvät ongelmanratkaisutaidot ja pystyt työskentelemään erilaisissa työyhteisöissä.

Koulutuksen sisältö

Kiinnostaako työ koneiden parissa? Tuleva ammattisi voi löytyä kone- ja tuotantotekniikan parista!

Koneistajan työ on tarkkaa ja vaatii teknistä osaamista. Työssä valmistat metallista koneenosia sorvaamalla, jyrsimällä ja CNC-koneistamalla. Koneistajille on jatkuvasti kysyntää teollisuuden työpaikoissa, eli työmahdollisuudet ovat mainiot.

Levyseppähitsaajana erikoistut hitsaamiseen ja levyseppätöihin. Valmistat ja kokoat metallisia laitteita ja rakenteita käyttämällä erilaisia hitsausmenetelmiä, joilla yhdistät metallikappaleita toisiinsa. Työelämässä voit erikoistua sekä levyseppäksi että hitsaajaksi.

[Tutkinnon perusteet](#)

Perustiedot

Kielitaito

Tässä koulutuksessa edellytetään opiskelijalta suomen kielen taitotasoa YKI 3 taitotaso B1.1 Toimiva peruskielitaito.

Pohjakoulutus

Perusopetuksen oppimäärä tai vastaavat tiedot.

Terveystila

Alalla työskentelyä voivat rajoittaa tuki- ja liikuntaelinsairaudet.

Kustannukset

Oppivelvollisille opiskelu on maksutonta.

Opintojen jälkeen

Jatko-opintomahdollisuudet

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

Työpaikat

Koneistajan työskentelet metalli- ja muovituotteita valmistavassa yrityksessä sekä konepajalla. **Levyseppähitsaajana** työskentelet metalli- ja konepajalla ja ohut- ja vahvalevyrakenteita sekä teräsrakenteita valmistavassa yrityksessä.