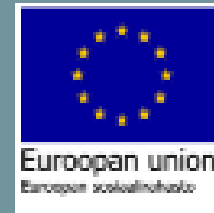


Täsmätyöanalyysi

Scania Suomi Oy | Helsinki



CC-BY-SA | NETTA-hanke



Työanalyysi

Työanalyysi on toteutettu joulukussa 2021 Scania Suomi Oy:n tiloissa Helsingissä ja päivitetty toukokuussa 2023.

Työanalyysin on toteutettu NETTA-hankkeen asiantuntijoiden ja yrityksen henkilökunnan yhteistyönä.

Oheinen dokumentti sisältää työanalyysin tulokset ja ehdotetut täsmätyötehtävät.



Työn muotoilu

Työn muotoilun tavoitteena on tukea yritysten rekrytointiprosesseja ja vahvistaa erityistä tukea tarvitsevien nuorten ja osatyökykyisten työllisyyttä.

Työn muotoilun tavoitteena on kartoittaa työtehtäviä vahvuusperustaisesti ja mahdollistaa sujuvaa työtä ja työuria.



Täsmätyö

Täsmätyötehtävien tunnistamisella tarkoitetaan työtehtävien muotoilua, jossa tunnistetaan työtehtäviin tarvittavaa osaamista ja vahvuuksia.

Täsmätyötä tunnistamalla tuetaan yksilöllisiä ratkaisuja työntekijöiden ja työtehtävien kohtauttamiseksi.



Työllistymisen ja työllistämisen tuki

NETTA-hankkeen tavoitteena on työmuotoilun keinoin tukea yritystä rekrytointi- ja perehdytysprosesseissa, vahvistamalla tukea tarvitsevan nuoren ohjausprosesseja.

Tavoitteena on myös erityistä tukea tarvitsevan nuoren työelämään siirtymisen mahdollistaminen ja osallisuus omaan työllistymiseen.

Työtehtävä: Varaosapalvelu

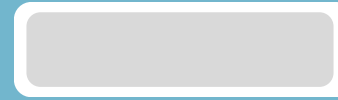
Scania Suomi Oy | Helsinki



Työssä tarvittavat taidot ja vahvuudet

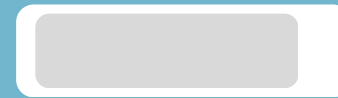
Tarkkuus

Tehtävä edellyttää tarkkuutta. Tuotteiden oikea sijainti vaikuttaa koko prosessiin ja ketjuun. Hyvä ohjeidenlukutaito.



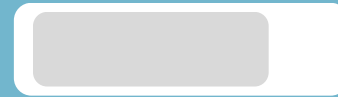
Fyysinen kunto

Työ edellyttää kohtalaista fyysistä kuntoa.



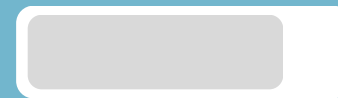
Henkinen kunto

Työ edellyttää paineensietokykyä ja joustavuutta ruuhkahuippujen purkamisessa.



Looginen päättelykyky

Työssä tarvitaan itsenäistä päätöksentekokykyä ja loogista päättelykykyä, joka perustuu numerokoodeihin



Työaika

Työpäivän pituus on sovittavissa yksilöllisesti.



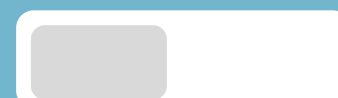
Työtahti

Työtahti on vaihteleva. Työskentelyssä tarvitaan ripeyttä, mutta ajoittain on hiljaisempia hetkiä.



Tietotekniset valmiudet

Työssä käytetään järjestelmiä, joiden käyttö opetellaan perehdytyksessä.



Työtehtävä: varaosien keräily tilauslistan mukaan ja hyllyttäminen valmiiksi asentajille.

Työ tehdään aamu- tai päivävuorossa.

Varastoalan koulutus tai kokemus on eduksi, mutta ei välttämätön.

Työpisteet: Varasto, varaosapalvelu.

Työtehtävä: Automekaanikko

Scania Suomi Oy | Helsinki

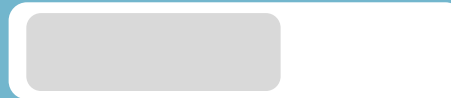


NETTA

Työssä tarvittavat taidot ja vahvuudet

Ammattitaito ja koulutus

Työkokemus tai ammatillinen valmius.



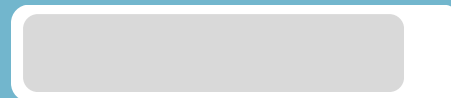
Hienomotoriset taidot

Työ edellyttää sorminäppäryyttä ja erilaisten työkalujen ja kemikaalien asianmukaista käsittelyä.



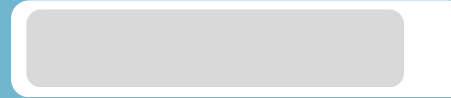
Kielitaito

Työ edellyttää hyvää suomenkielen taitoa. Muusta kielitaidosta voi olla hyötyä.



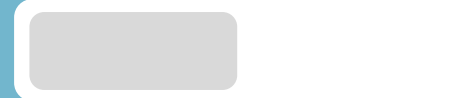
Fyysinen kunto

Työ on liikkuvaa ja edellyttää työskentelyä erilaisissa työasennoissa ja paikoissa.



Tietotekniset valmiudet

Tarvittavien ohjelmistojen käyttö opetellaan työssä.



Työn poluttaminen

Työtehtävät on räätälöitävissä osaamisen mukaan ja työssä eteneminen onnistuu työssä oppimalla. Erilaisista lupakoulutuksista on hyötyä.



Työtehtävä: Rekka-auton korjaus ja huoltotyöt.

Työtehtävät edellyttävät kokemusta tai alan koulutusta.

Työtehtävät räätälöitävissä osaamisen mukaan. Työuran poluttaminen onnistuu työpaikkakoulutuksena ja oppisopimuskoulutuksena.

Tarvittavat korttikoulutukset järjestyvät työnatajan puolesta.

Työpiste: Korjaamo.

Yksittäinen pienempi työtehtävä: Inventaario

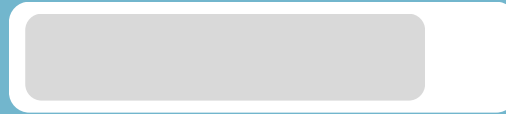
Scania Suomi Oy | Helsinki



Työssä tarvittavat taidot ja vahvuudet

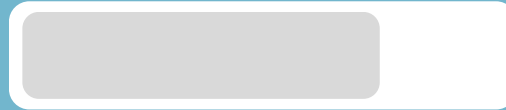
Motivaatio ja tarkkuus

Työtehtävä edellyttää tarkkuutta.
Kiinnostus tavaroiden laskemiseen.



Pitkäjänteisyys

Työtehtävät sisältävät paljon toistoa.



Työtahti

Työtä voi tehdä omassa tahdissa.



Työaika

Työaika ja työn tauottaminen on
sovittavissa yksilöllisesti.



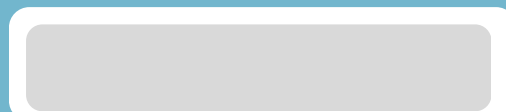
Tietotekninen valmius

Työtehtävässä hyödynnetään
varastohallintaohjelmaa, jonka käytön voi
opetella työssä.



Itsenäinen työskentely

Sinut opastetaan työssä alkuun. Voit
työskennellä itsenäisesti.



Työtehtävä: varaston hallinta
inventaarion avulla.

Työtehtävä on satunnaisesti tehtävää
tai vaihtoehtoisesti toistuvaa ja muihin
työtehtäviin yhdistettävissä.

Tehtävä ei edellytä asiakaskontaktia.

Työpiste: varasto.

Yksittäinen pienempi työtehtävä: Teippausten poisto

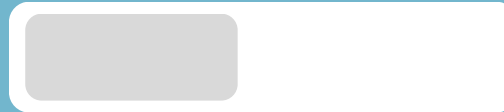
Scania Suomi Oy | Helsinki



Työssä tarvittavat taidot ja vahvuudet

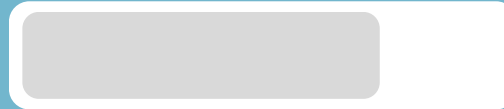
Motivaatio

Työtehtävä edellyttää hieman tarkkuutta ja kiinnostusta tarkkaan työskentelyyn.



Pitkäjänteisyys

Työtehtävät sisältävät paljon toistoa.



Työtahti

Työtä voi tehdä omassa tahdissa. Sinut opastetaan työssä alkuun. Voit työskennellä itsenäisesti.



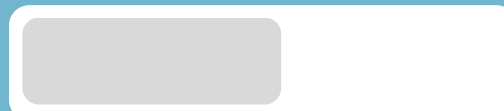
Työaika

Työaika ja työn tauottaminen on sovittavissa yksilöllisesti. Satunnainen työ.



Motoriikka

Työtehtävässä käytetään erilaisia työkaluja. Työ edellyttää kohtalaisia motorisia taitoja. Työtehtävä soveltuu lievästi toimintarajoitteiselle, jolla käsien toimintakyky on hyvä.



Työtehtävä: poistaa rekka-autoista mainosteippauksia.

Tehtävä ei edellytä aikaisempaa osaamista vaan työhön perehdytetään työpaikalla.

Työtehtävä voi olla itsenäinen satunnaisesti tehtävä työ tai osa muuta työnkuvaa.

Tehtävä ei edellytä asiakaskontaktia.

Työpiste: Korjaamo.