



PERUSTUSTYÖT, 25 osp **Rakennusalan perustutkinto**

Osaamisen arvioinnin suunnittelu	Ammattiosaamisen näytön toteuttaminen	Osaamisen arvioinnin dokumentointi
<p>Opiskelija osoittaa osaamisensa ammattiosaamisen näytössä tekemällä perustustöitä rakennustyömaalla.</p> <p>Työtehtävät, joita tekemällä opiskelija osoittaa ammattitaitovaatimusten keskeisen osaamisen</p> <ul style="list-style-type: none">• suunnitella oman työnsä piirustuksien ja/tai rakennetta koskevan työselityksen avulla• vastaanottaa, varastoida ja suojata perustustöissä tarvittavia materiaaleja työmaasuunnitelman mukaan• lukea rakennuspiirustuksia ja tehdä perustustöihin liittyviä materiaalilaskelmia• tehdä rakennuksen perustuksiin liittyviä täyttö-, tiivistys-, salaoja-, viemäri-, lämmöneristys- ja vedeneristystöitä• toimia avustajana kaivuvaiheessa ja tehdä mittauksia perusmittavälineillä• tehdä perustuksiin liittyviä anturoiden muotti-, raudoitus-, betonointi-, -purku- ja jälkihoitotöitä sekä asentaa perustuselementtejä ja tehdä perustusten harkko-muurauksia• huolehtia väliaikaisten LVIS-asennusten kunnosta sekä avustaa LVIS-asennustöissä• lajitella jätteet ja uusiokäyttää materiaaleja• toimia rakennustyömaan muuttuvissa olosuhteissa• ottaa huomioon työmaan muut urakoitsijat ja toimijat sekä rakentamisen laatuvaatimukset	<p>Ensisijaisesti ammattiosaamisen näyttö toteutetaan yhdessä osassa</p> <p>Ensisijainen ammattiosaamisen näyttöpaikka on</p> <p>Oppilaitos, Omnian ammattiopisto, Espoo Arviointikeskusteluun osallistuvat opiskelija ja opettaja.</p> <p>Työssäoppiminen, Skanska Oy Arviointikeskusteluun osallistuvat opiskelija, työpaikkaohjaaja ja opettaja.</p> <p>Ammattiosaamisen näyttö voidaan antaa Taitaja -ammattitaitokilpailuissa.</p> <p>Ammattiosaamisen näyttöä täydennetään tarvittaessa arviointikeskustelussa tai myöhemmin sovittavana ajankohtana muulla osaamisen arvioinnilla esim. haastattelu.</p> <p>Arvosanasta päättää opettaja.</p>	<p>Tutkinnon osan päättöarvosana annetaan suoraan ammattiosaamisen näytön arvosanan perusteella.</p> <p>Erillispätevyys on oltava suoritettuna ennen osaamisen arviointia, mutta se ei vaikuta näytön arvosanaan.</p> <p>Opiskelijakohtainen todistukseen tulostuva lyhyt kuvaus näytöstä, esimerkkejä:</p> <ul style="list-style-type: none">• Anturamuotin laudoitus, raudoitus, valutyö• Kevytbetonisoraharkkojen muuraus ja pinnoitus• Autotallin pohjan täyttö ja tiivistys <p>Virallinen LY-tunnuksen mukainen näytön suorituspaikka, esimerkkejä:</p> <ul style="list-style-type: none">• Skanska Oy• Omnian ammattiopisto, Espoo

<ul style="list-style-type: none">• käyttää perustustöiden vaatimia tavallisia työkaluja• käyttää henkilökohtaisia suojaimia, ottaa huomioon työturvallisuusnäkökohdat ja ylläpitää työkykyä <p>Tutkinnon osaan sisältyvä erillispätevyys:</p> <ul style="list-style-type: none">• tulityökortti• työturvallisuuskortti <p>Erillispätevyys osoitetaan:</p> <ul style="list-style-type: none">• suorittaa kurssit hyväksytysti		
⇒ Ammattiosaamisen näytön suunnitelma	⇒ Ammattiosaamisen näytön arviointilomake	⇒ Opintokortti ja tutkintotodistus