



MUOTTITYÖT, 15 osp

Rakennusalan perustutkinto

Osaamisen arvioinnin suunnittelu	Ammattiosaamisen näytön toteuttaminen	Osaamisen arvioinnin dokumentointi
<p>Opiskelija tai tutkinnon suorittaja osoittaa osaamisensa ammattiosaamisen näytössä tekemällä rakennustyömaalla pysty- tai vaakamuottityötä työryhmässä tai yksin.</p> <p>Työtehtävät, joita tekemällä opiskelija osoittaa ammattitaitovaatimusten keskeisen osaamisen</p> <ul style="list-style-type: none">• suunnitella työnsä piirustuksien ja/tai rakennetta koskevan työselityksen avulla ja tehdä materiaali- ja työmenekkilaskelmia• tehdä pysty- ja vaakamuottitöitä yksin sekä ryhmässä• tehdä muottityöhön liittyviä mittaustöitä• purkaa muotteja• vastaanottaa, siirtää ja työstää muottitöihin käytettäviä materiaaleja• tehdä työhönsä liittyviä aloitus- ja lopetustöitä• lajitella jätteet ja uusiokäyttää materiaaleja• suullisesti esitellä ja arvioida omaa työtään ja oman työnsä laatua• ottaa huomioon työssään materiaalien ominaisuudet ja erityyppisiin betonointeihin vaadittavan muotin rakenteen sisältäen muotin sidonnan ja tuennan• käyttää muottitöiden vaatimia tavallisia työkaluja• käyttää henkilökohtaisia suojaimeja, ottaa huomioon työturvallisuuskohdat ja ylläpitää työkykyä.	<p>Ensisijaisesti ammattiosaamisen näyttö toteutetaan yhdessä osassa</p> <p>Ensisijainen ammattiosaamisen näyttöpaikka on työssäoppiminen ja näyttöön soveltuva rakennustyömaa tai Omnian talotyömaa.</p> <p>Arviointikeskusteluun osallistuvat opiskelija, työpaikkaohjaaja ja opettaja.</p> <p>Ammattiosaamisen näyttö voidaan antaa Taitaja-ammattitaito kilpailuissa.</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> <ul style="list-style-type: none">• Opiskelijakohtainen todistukseen tulostuva lyhyt kuvaus näytöstä, esimerkkejä:• Pientalon sokkelin muottitöihin liittyvien materiaalien laskeminen, vastaanottaminen, siirtäminen ja valumuottien tekeminen• Kellarin seinien valumuottien paikalleen mittaaminen, tekeminen ja purkaminen <p>Virallinen LY-tunnuksen mukainen näytön suorituspaikka, esimerkkejä:</p> <ul style="list-style-type: none">• Skanska Oy, Helsinki• YIT Oy, Helsinki <p>Oppilaitosnäytössä</p> <ul style="list-style-type: none">• Omnian ammattiopisto, Espoo

Tutkinnon osaan sisältyvä erillispätevyys: tulityökortti ja työturvallisuuskortti Ammattiosaamisen näytön suunnitelma		
⇒ Ammattiosaamisen näytön suunnitelma	⇒ Ammattiosaamisen näytön arviointilomake	⇒ Opintokortti ja tutkintotodistus