

OSAAMISEN ARVIOINTI		ARVIOINNIN KOHTEET JA AMMATTITAITOVAATIMUKSET	OSAAMISEN HANKKIMINEN	
Ammaattiosaamisen näyttö	Arviointisuunnitelma	Huom! Aiemmin hankittu osaaminen on tunnistetaan ja tunnustetaan ennen osaamisen hankkimisvaihetta	Miten ja missä osaamista hankitaan? Miten opetuksella ja ohjauksella tuetaan osaamisen hankkimista? Miten osaamisen edistymistä seurataan (= oppimisen arviointia)?	
<p>Näytön kuvaus Opiskelija tai tutkinnon suorittaja osoittaa osaamisensa ammattiosaamisen näytössä luonnonkiven teollisuusautomaatio ja tuotantoprosessin työtehtäviä tehden.</p> <p>Työtä tehdään siinä laajuudessa, että osoitettava osaaminen vastaa kattavasti tutkinnon perusteissa määrättyjä ammattitaitovaatimuksia, arvioinnin kohteita ja kriteereitä.</p> <p>Näytön arviointi ja arvioijat: Näytön arviointiin osallistuvat työpaikkaohjaaja, opiskelija ja opettaja.</p> <p>Näytön arvosanasta päättää opettaja kuultuaan ensin opiskelijaa ja työelämän edustajaa.</p>	Arvioidaan ammattiosaamisen näytöllä työpaikalla	Arvioinnin kohteet ja kriteerit on esitetty tutkinnon perusteissa	<p>Osaamisen hankkiminen tapahtuu työssäoppien. Ammattiopisto ei järjestä tämän tutkinnon osaamiseen hankkimista oppilaitoksessa.</p> <p>Oppimisen etenemistä seurataan tutkinnon perusteiden arvioinnin kohteiden ja kriteerien mukaisesti.</p> <p>Opiskelija itsearvioi ja työpaikkaohjaaja ja työssäoppimista ohjaava opettaja antavat oppimisesta ohjaavaa palautetta.</p>	
Tutkinnon osan arvosanan muodostuminen		Opiskelijapalaute tutkinnon osan toteutuksesta	Työssäoppiminen	Laajuus 15 osp.
Tutkintotodistukseen tulee tästä tutkinnon osasta arvosana suoraan ammattiosaamisen näytön perusteella.		Opiskelija antaa tutkinnon osan suorittamisen lopussa palautetta siitä, miten hyvin osaamisalueen osaamisen hankkiminen ja arviointi ovat onnistuneet.	Tutkinnon osan osaaminen hankitaan työsäoppimispaikalla.	
		Palaute ei vaikuta tutkinnon osan arviointiin. Palautetta käytetään tutkinnon osan toteutuksen kehittämiseen ja parantamiseen.		