|  |
| --- |
| Sovellus/väline  Edukit, työelämässä oppimisen ohjaussovellus  |
| Missä ohjausprosessin vaiheessa voidaan käyttää Ennen  * Opiskelija ja työpaikkaohjaaja pystyvät perehtymään tutkinnon osan ammattitaitovaatimuksiin ja asettamaan tavoitteita
* Osaamistavoitteiden ja erilaisten työtehtävien määrittämiseen

Aikana* oppimispäiväkirjana
* ohjauksen ja palautteen välineenä
* mahdollistaa työpaikkaohjaajan osallistumisen näytön suunnitteluun
* erinomainen dokumentoinnin välineenä, kuvat ja tekstit samassa paikassa kaikkien osapuolten nähtävänä
* annettu ohjaus ja palaute tallessa sovelluksessa
* kehittää työpaikkaohjaajan ohjaustaitoja
* kehittää opiskelijan itsearviointitaitoja

Jälkeen* sovellukseen tallentuu osaamisen hankkiminen (työtehtävät), jota voi hyödyntää myöhemminkin
 |
| Miksi  * tutkinnon osaan liittyvä osaaminen konkretisoituu hyvin sovelluksen välityksellä kaikille osapuolille (opiskelija, työpaikkaohjaaja, opettaja)
* dokumentoidut materiaalit ovat sekä opettajan että ohjaajan käytettävissä ajasta ja paikasta riippumatta, samoin
* ohjausta voi antaa ajasta ja paikasta riippumatta (pitkät välimatkat)
* sitouttaa työpaikkaohjaajaa ohjaustehtävään
 |
| Miten* Opiskelijan omalla puhelimellaan ottamat työvaihekuvat tai kuvat kirjallisesta suunnitelmasta ovat helposti liitettävissä Edukit-sovellukseen. Opiskelija voi myös videoida (tai pyytää jotain toista henkilöä) omaa tekemistään ja liittää nämä videot sovellukseen.
* työpaikkaohjaaja saa käyttäjätunnukset sovellukseen ja käyttää sitä omalla puhelimella/ tietokoneen selaimessa????
 |
| Mitä vaatii * opiskelijalla oltava puhelin tai tabletti, työpaikkaohjaajalla???
* sovellus ladataan sovelluskaupasta puhelimeen
* jonkun verran digitaitoja
* sitoutumista ja itseohjautuvuutta, vastuunottamista
 |