

# Työkykypassi

## Opettajan käyttöohje

**Maksuton Työkykypassi-ohjelmisto** on opettajan työkalu työelämätaitojen oppimiseen toisen asteen ammatillisessa koulutuksessa. Ohjelmisto koostuu opettajan web-käyttöliittymästä ja opiskelijan mobiilisovelluksesta. Voit käyttää ohjelmistoa opetusvälineenä esimerkiksi Työkyvyn ja hyvinvoinnin ylläpitäminen -osiossa. Web-käyttöliittymän avulla voit luoda ns. työkykypassiryhmiä, tarkastella ja arvioida opiskelijoiden suorittamia tehtäviä ja antaa niistä palautetta.

### Työkykypassin mobiilisovellus vahvistaa opiskelijoiden osaamista

- työelämätaidoissa
- työturvallisuudessa
- työergonomiassa
- työkykyä tukevissa elintavoissa.

tyokykypassi.net

Opiskelija voi tehdä mobiilisovellukseen sisältyviä tehtäviä oppitunnilla, työpaikalla, työharjoittelussa tai vapaa-ajalla. Opiskelija voi kerätä mobiilisovelluksen avulla opintosuorituksia Opetushallituksen ja SAKU ry:n kehittämään Ammattiosaajan työkykypassiin. Opiskelija voi ladata Työkykypassi-sovelluksen Google Play- tai App Store -sovelluskaupasta.

## Näin käytät opettajan web-käyttöliittymää

### 1 Rekisteröidy palveluun

- Siirry osoitteeseen <http://tyokykypassi.net>
- Valitse ”Rekisteröidy”.
- Syötä rekisteröinnissä tarvittavat tiedot. Salasanan tulee olla vähintään kahdeksan merkkiä pitkä.
- Rekisteröintiin vaadittava ”rekisteröitymisavain” on **passiohjaus**.
- Valitse tietojen syöttämisen jälkeen ”Rekisteröidy”.
- Kun lopetat Tohjelmiston käytön, valitse ”Kirjaudu ulos”.
- Kun palaat myöhemmin käyttämään ohjelmistoa, kirjoita kirjautumisivulle sähköpostiosoitteesi ja salasanasi sekä valitse ”Kirjaudu”.

### 2 Luo työkykypassiryhmä

- Luo ns. työkykypassiryhmä, johon liittymällä opiskelijat pääsevät tekemään mobiilisovelluksen tehtäviä.
- Paina web-käyttöliittymän pääsivulta ”Uusi ryhmä” -painiketta.
- Nimeä opiskelijaryhmä. Määrittele ryhmälle helposti muistettava **liittymisavain** ja kirjoita se kenttään. Liittymisavain on pienillä kirjaimilla yhteen kirjoitettu sana, jossa ei ole skandinaavisia merkkejä (å, ä, ö).
- Jokaisella ryhmällä täytyy olla oma liittymisavain.
- Tallenna tiedot painamalla ”Tallenna”-nappia.
- Voit muuttaa ryhmän nimeä ja liittymisavainta tai halutessasi poistaa ryhmän painamalla ✎-symbolia.

Opiskelija liittyy työkykypassiryhmään opettajaltaan saamalla liittymisavaimella mobiilisovelluksessa.



Euroopan unioni  
Euroopan sosiaalirahasto

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



### 3 Tarkastele ja arvioi opiskelijoiden suorittamia tehtäviä

- > Valitse ”Ryhmät”-otsikon alapuolelta ryhmän nimi.
- > Paina sen tehtävän nimeä, jonka vastaukset haluat näkyviin ja arvioitavaksi. Opiskelijan suorittamat tehtävät näkyvät ainoastaan ao. tehtävän antaneella opettajalla.
- > *Punainen rasti* opiskelijan nimen vieressä tarkoittaa, että opiskelija ei ole palauttanut tehtävää.
- > *Huutomerkki* tarkoittaa, että tehtävä on palautettu, mutta sitä ei ole vielä arvioitu.
- > *Vihreä merkki* tarkoittaa, että tehtävä on palautettu ja arvioitu.
- > Jokaisen tehtävän osa-alueen arviointi vaatii sekä monivalinnan että tekstipalautteen.
- > Paina lopuksi ”Tallenna arvostelu”, jolloin antamasi palaute ja arviointi näkyvät opiskelijalle mobiililaitteessa.

### 4 Salasanan palauttaminen

- > Jos olet unohtanut salasanasi, saat uuden salasanan seuraavasti:
  - Siirry osoitteeseen [www.tyokykypassi.net](http://www.tyokykypassi.net)
  - Valitse ”Unohtitko salasanasi?”.
  - Kirjoita tekstikenttään rekisteröitymisen yhteydessä antamasi sähköpostiosoite ja paina ”Lähetä ohjeet salasanan vaihtamiseen”.
  - Saat sähköpostiisi salasanan palautuslinkin.
  - Määrittele uusi salasanasi annettujen ohjeiden mukaisesti.



Työkypassi-  
ohjelmisto  
– väline  
työelämätaitojen  
oppimiseen!

**TYOKYKYPASSI.NET**

#### Lue lisää

[arjenarkki.fi/tyokykypassi](http://arjenarkki.fi/tyokykypassi) (henkilöstölle suunnattu info)

[bit.ly/tyokykypassi](http://bit.ly/tyokykypassi) (opiskelijoille suunnattu sivusto)

Työterveyslaitos on kehittänyt Työkypassi-ohjelmiston yhteistyössä SAKU ry:n, Kisko Labs Oy:n sekä Haaga-Helian ammattikorkeakoulun kanssa. Hanketta on rahoittanut Euroopan sosiaalirahasto (ESR) / Pohjois-Pohjanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus.

