

Digitaalinen osaamismerkki

Kun olet suorittanut Ajokortti työelämään -koulutuksen, voit hakea digitaalista osaamismerkkiä.

Sen avulla voit näyttää osaamisesi erilaisissa sähköisissä välineissä erityisesti työtä hakiessasi.

Osaamismerkin hakemista varten tarvitset kurssilta saamasi koodin sekä Open Badge Passport -tilin.

Näin haet digitaalisen osaamismerkin

1. Mene osoitteeseen www.openbadgepassport.com.
2. Vaihda kieleksi suomi.
3. Paina painiketta: Rekisteröidy!
4. Hyväksy käyttöehdot (rastita kohta: Olen lukenut nämä käyttöehdot ja hyväksyn ne!
5. Paina painiketta: Jatka
6. Täytä pyydetyt tiedot (Oma sähköpostiosoite, salasana, nimi, kieli ja maa). Luo uusi käyttäjä tai rekisteröidy Googlen, Applen, LinkedInin tai Facebookin tunnuksillasi.
7. Täytä [Ajokortti työelämään koulutuksen digitaalisen osaamismerkin hakulomake](#). Syötä hakulomakkeeseen koodi, jonka olet saanut kouluttajalta sekä nimesi ja sähköpostiosoitteesi.
8. Rastita sivun alareunasta kohta: Olen lukenut tietosuojaselosteen ehdot ja hyväksyn ne.
9. Paina painiketta: Lähetä hakemus
10. Kirjaudu sen jälkeen sähköpostiisi.
11. Sinulle on tullut sähköpostia osoitteesta issuer@openbadgefactory.com Joskus viesti eksyy, joten tarkista myös roskapostikansio.
12. Paina sähköpostiviestin painiketta: Luota lähettäjään, jolloin Ajokortti työelämään-osaamismerkki tulee näkyviin.
13. Paina sähköpostiviestissä olevan osaamismerkin alla olevaa linkkiä: Hae merkki.
14. Näyttöön ilmestyy teksti: Olet saanut osaamismerkin.

15. Merkki on liitetty automaattisesti Open Badge Passport – tiliisi.
16. Kirjaudu Open Badge Passport -tilillesi, jossa voit liittää merkin osaksi omaa merkkikokoelmaasi.
17. Voit jakaa sivun verkossa tai tulostaa itsellesi. Myös yksittäiset osaamismerkit on mahdollista jakaa sekä sosiaalisessa mediassa että julkisesti näkyvässä Galleria-osioissa.

Open Badge Passportiin voit vastaanottaa myös muiden kuin 4H:n myöntämät digitaaliset osaamismerkit.

Palveluun on mahdollista rakentaa osaamismerkkien ympärille oma miniportfolio käyttämällä Sivut-toimintoa.