



DIGITAITOPAJAT

Digitaalinen osaaminen työelämätautona 7.9. – 7.10.2021

Koulutuksen tavoitteena on laajentaa digitaitojen osaamista. Digitaitopajaan osallistujalla on mahdollisuus kehittää aiemmin oppimaansa vastaamaan tämän päivän digitaalisen toimintakulttuurin vaatimuksia ja työskentelytapoja työelämässä. Voit aloittaa siitä taitopajasta, missä koet eniten tarvitsevasi tukea. Digitaitopajoja on 10 erilaista, joista kukin on kestoiltaan 4 tuntia. Tule mukaan oppimaan ja ottamaan uudet digitaidot haltuun!

Koulutusajankohdat:

klo 10.00-14.00, koulutuspäivät löytyvät kääntöpuolelta

Koulutuspaikka:

Verkkoympäristö, osallistumishjeet lähetetään osallistujille ennen koulutuksen alkua.

Ilmoittautumiset puhelimitse:

Taitopajat 2020 -kehityshanke

Puh. 044 718 2512

Koulutukset ovat osallistujalle maksuttomia. Koulutukseen voivat osallistua ensisijaisesti kuopiolaiset työttömät työnhakijat.

Yhteyshenkilö:

Hankekoordinaattori Hely Korventausta

Puh. 044 718 2512,

hely.korventausta@kuopio.fi

Kuopion kaupunki, Työllisyyspalvelu

Taitopajat 2020 -kehityshanke

Käyntiosoite Asemakatu 38-40 A, 3. krs

Digitaitopajojen sisältöjen yhteyshenkilö:

Koulutussuunnittelija Ari-Pekka Väisänen

Puh. 044 718 4719

ari-pekka.vaisanen@kuopio.fi

Kuopion kaupunki, Kuopion kansalaisopisto

Puistokatu 20, 70110 Kuopio

DIGITAITOAJAT

Digitaalinen osaaminen työelämätaitona

A.	DIGI- JA TEKNOLOGIATAIDOT	
B.	MEDIATAIDOT JA SOSIAALISEN MEDIAN TAIDOT	
C.	INFORMAATIOTAIDOT	
1.	Varmuutta tietokoneen käyttöön (A)	ti 7.9.2021
2.	Sähköposti ja oma tili (C)	to 9.9.2021
3.	Internetin käyttötaidot (C)	ti 14.9.2021
4.	Työelämän sosiaalinen media (B)	to 16.9.2021
5.	Kaikki tieto internetissä? – Tiedonhaun perusteita (C)	ti 21.9.2021
6.	Tieto pilvessä – tiedonhallinta ja pilvipalvelut (C)	to 23.9.2021
7.	Kuvat ja videot (B)	ti 28.9.2021
8.	Visuaaliset esitykset ja julkaisut (B)	to 30.9.2021
9.	Kokonaisvaltainen digiavusteinen toiminta (A, B, C)	ti 5.10.2021
10.	Digitaidot kokonaisuutena – pajasisältöjen kertaus (A, B, C)	to 7.10.2021

Löydät tarkemmat koulutustiedot Digitaitopajojen esitteestä.