MICROSOFT AUTHENTICATOR - SOVELLUKSEN KÄYTTÖÖNOTTO

Olethan ladannut Microsoft Authenticator -sovelluksen puhelimeesi sovelluskaupasta ennen käyttöönoton aloittamista. Ohjeet lataamiseen löydät <u>kaksivaiheiheinen tunnistautuminen</u> -sivun liitteistä.

1. Avaa tietokoneella sivu <u>https://aka.ms/mfasetup</u> ja kirjaudu Varalaedu-tunnuksillasi (@varalaedu.fi).



- 2. Paina Lisätietoja tarvitaan -vaiheessa **Seuraava**-painiketta aloittaaksesi Microsoft Authenticatorin käyttöönoton.
- 3. **Microsoft Authenticator** -sovellus on jo aiemmin ladattu, joten paina Aloita hankkimalla sovellus -näkymässä **Seuraava**-painiketta.

Organi	isaatiosi edellyttää, että määrität seuraavat menetelmät, joiden avulla voit todistaa, kuka olet.
Micro	soft Authenticator
6	Aloita hankkimalla sovellus
	Asenna puhelimeesi Microsoft Authenticator -sovellus. Lataa palvelimesta nyt
	Kun olet asentanut Microsoft Authenticator -sovelluksen laitteeseesi, valitse Seuraava.
	Haluan käyttää eri todentajasovellusta
	Seuraava

4. Paina Määritä tilisi -näkymässä Seuraava-painiketta lisätäksesi tilisi.

Organisi	iatiosi edellyttää, että määrität seuraavat menetelmät, joiden avulla voit todistaa, kuka olet.
Micros	oft Authenticator
) (((((((((((((((((((Määritä tilisi Salli ilmoitukset, jos niin kehotetaan tekemään. Lisää sitten tili ja valitse Työpaikka tai koulu.
	Edellinen Seuraava

5. Jätä QR-koodi näkymä auki tietokoneesi näytölle ja avaa **Microsoft Authenticator** -sovellus puhelimestasi.

Pidä tilisi suojattuna
Organisaatiosi edellyttää, että määrität seuraavat menetelmät, joiden avulla voit todistaa, kuka olet.
Microsoft Authenticator
Skannaa QR-koodi
Skannaa QR-koodi Microsoft Authenticator -sovelluksen avulla. Tämä yhdistää Microsoft Authenticator -sovelluksen tillisi.
Kun olet skannannut QR-koodin, valitse Seuraava.
Eikö kuvaa voi skannata?
Edellinen Seuraava
Haluan määrittää eri menetelmän
Loeiiinen Seuraava

6. Valitse puhelimellasi sovelluksen etusivun näkymässä + -painike lisätäksesi tilisi.



7. Valitse Lisää tili -valikosta Työ- tai koulutili ja valitse Skannaa QR-koodi.

8. Valitse kameran käytön oikeuksiksi sovellukselle puhelimessasi **Salli aina**. Skannaa tietokoneesi näytöllä oleva QR-koodi lisätäksesi tunnuksesi.

9. Tilisi on nyt lisätty Microsoft Authenticator -sovellukseen. Näet tilisi sovelluksen etusivulla.

10. Paina tietokoneellasi olevasta QR-koodi-näkymästä **Seuraava** kokeillaksesi sovelluksen käyttöä ja varmistaaksesi sen toimivuus.

Organisaatiosi ed	lellyttää, että määrität se	uraavat menetelmät, jo	oiden avulla voit todistaa, l	kuka olet.
Microsoft A	uthenticator			
Skannaa QR	-koodi			
Skannaa QR-koodi -sovelluksen tiliisi.	i Microsoft Authenticator	-sovelluksen avulla. T	āmä yhdistää Microsoft Au	thenticator
Kun olet skannann	ut QR-koodin, valitse See	iraava.		
Eikö kuvaa voi	skannata?			
			Edellinen	Seuraava

11. Lisää tietokoneesi näytöllä oleva varmistusnumero **Microsoft Authenticator** -sovelluksen tekstikenttään ja paina lopuksi **Kyllä**.

Organisa	Pidä tilisi suojattuna natiosi edellyttää, että määrität seuraavat menetelmät, joiden avulla voit todistaa, kuka olet.
Micros	oft Authenticator
	Kokeillaan sitä
_	Hyväksy sovellukseesi lähettämämme ilmoitus kirjoittamalla alla näkyvä numero.
	81
	Edellinen Seuraava
Haluan määritt	ää eri menetelmän

12. Paina tietokoneellasi olevasta Microsoft Authenticator -näkymästä Seuraava.

Pidä tilisi suojattu Organisaatiosi edellyttää, että määrität seuraavat menetelmät, j	UNA joiden avulla voit todistaa, kuka olet.
Microsoft Authenticator	
Haluan määrittää eri menetelmän	Edellinen Seuraava

13. Tunnus on nyt onnistuneesti lisätty ja varmennettu. Paina lopuksi Valmis.

Organisaatiosi edellyttää, että määrität seuraavat menetelmät, joiden avulla voit todistaa, kuka olet. Onnistui! Hyvää työtä! Olet määrittänyt suojaustietosi onnistuneesti. Jatka sisäänkirjautumista valitsemalla Valmis. Oletusarvon mukainen sisäänkirjautumismenetelmä: Ö Microsoft Authenticator		Pidä tilisi suojattuna
Onnistui! Hyvää työtä! Olet määrittänyt suojaustietosi onnistuneesti. Jatka sisäänkirjautumista valitsemalla Valmis. Oletusarvon mukainen sisäänkirjautumismenetelmä: Image: Construction on the state of the s	Or	ganisaatiosi edellyttää, että määrität seuraavat menetelmät, joiden avulla voit todistaa, kuka olet.
Onnistui! Hyvää työtä! Olet määrittänyt suojaustietosi onnistuneesti. Jatka sisäänkirjautumista valitsemalla Valmis. Oletusarvon mukainen sisäänkirjautumismenetelmä: Microsoft Authenticator		
Hyvää työtä! Olet määrittänyt suojaustietosi onnistuneesti. Jatka sisäänkirjautumista valitsemalla Valmis. Oletusarvon mukainen sisäänkirjautumismenetelmä: Microsoft Authenticator Valmis	Onr	nistui!
Oletusarvon mukainen sisäänkirjautumismenetelmä: Image: Microsoft Authenticator Valmis	Hyvää t	yötä! Olet määrittänyt suojaustietosi onnistuneesti. Jatka sisäänkirjautumista valitsemalla Valmis.
Microsoft Authenticator	Oletusa	arvon mukainen sisäänkirjautumismenetelmä:
Valmis	٢	Microsoft Authenticator
Valities		Vedenie
		Valities

14. Tietokoneella kirjautumisesi olisi nyt pitänyt onnistua. Sinun ei tarvitse jatkossa suorittaa kaksivaiheista tunnistautumista koulun verkossa tai jo varmennetuilla laitteilla.

15. Lopuksi **Turvatieto**-näkymässä näet tilisi kirjautumismenetelmät, **salasana** ja **Microsoft Authenticator**. Kaksivaiheisen tunnistamisen käyttöönotto on nyt valmis, voit sulkea nyt selaimen.

	Omat sisäänkirjautumiseni 🗸					?	DO
8 Yleiskatsaus	Turvatieto						
[₽] ⁄ ₂ Turvatieto	Nämä ovat menetelmät, joilla kirjau	dut sisään tiliisi tai nollaat salasanasi. u tumismenetelmä: Puhelin – lähetä tekstiviesti n	umeroon + Mu	uta			
📮 Laitteet	+ Lisää kirjautumismenetelmä						
🔦 Salasana	C Puhelin	+	Muuta	Poista			
🖻 Organisaatiot		Viimeisin päivitys:	Muuta				
🔒 Asetukset ja tietosuoja		kuusi päivää sitten					
🕚 Viimeaikainen toiminta	Kadotitko laitteesi? Kirjaudu ulos ka	ikkialla					