

C1.02 – Tapahtumakortti

Työpajan otsikko	Innovatiiviset ratkaisut Hackathon / Muovijätteen vähentäminen yhteisöissä
Taso	C1
Kesto	4 tuntia
Tavoitteet	<ul style="list-style-type: none"> • Reaalimaailman sovellus: Käsittelee muovin saastumisen ongelmaa yhteisöissä. • Tieteidenvälinen oppiminen: Integroi teknologia- ja tietopohjaisia lähestymistapoja jätehuoltoon. • Yhteistyöllinen ongelmanratkaisu: Kannustaa ryhmätöihin ja aivoriikkiin. • Kriittinen ajattelu ja tutkimus: Ohjaa tutkimusta, suunnittelua ja innovatiivisten ratkaisujen kehittämistä. • Esittely ja palaute
	Innovatiiviset ratkaisut: Ratkaisut muovijätteen vähentämiseen, kierrätyksen edistämiseen ja biohajoavien
	Tutkimus Yhteenveto : Kokoelma Uh tutkimusta löydöksiä edessä biohajoava materiaalit , kierrätys , vala kierrätys .
	Tutkimuksen yhteenveto: Biohajoavien materiaalien, kierrätyksen ja uudelleenkierrätyksen tutkimustulosten kokoaminen.
	Pohdinnan yhteenveto: Keskeisiä poimintoja ratkaisujen soveltuvuudesta tosielämän skenaarioihin.
	Tietokone tai tabletti
	Valkotaulu ja kynä
	Projektori
	-
Toiminnan kuvaus	Osallistujat osallistuvat 4 tunnin työpajaan, joka keskittyy muovijätteen vähentämiseen yhteisöissä. the Guardianin ja BBC:n artikkeleista saatujen tapaustutkimuksien avulla työpaja ohjaa osallistujia ideoimaan, tutkimaan, suunnittelemaan ja kehittämään innovatiivisia ratkaisuja. Työpaja sisältää ryhmätoimintaa, pilaesityksiä, loppuesityksiä ja vertaisarvioiteja.
Lisäasiakirjat	Digitaalet oppaat: Aivoriikkiin ja ratkaisujen kehittämiseen. Arviointikriteerit: Ryhmäratkaisujen arviointikriteerit.