



AR4RECLTHING

Stimulating gender-based innovative training methods to promote CLOTHING REcycling through Augmented Reality

Informatīvais izdevums #3

RTU

5/10/2023

Eiropas Komisijas atbalsts šīs publikācijas sagatavošanai nav uzskatāms par satura apstiprinājumu, kas atspoguļo tikai autoru viedokļus, un Komisija nevar būt atbildīga par tajā ietvertās informācijas jebkādu izmantošanu.

Projekta numurs: 2021-1-EL01-KA220-VET-000034695



Trešā starpvalstu sanāksme 2023. gada 3. maijs, Rīga, Latvija

Pētījumos ir parādīta saikne starp vides-orientētām aktivitātēm un dzimumu atšķirībām. Faktiski dzimumu līdztiesība ir svarīga vides ilgtspējībai ar sievietēm, kas strādā divas trešdaļas no globālā darba laika un ir vairāk atkarīgas no dabas resursiem nekā vīrieši (Irish Aid, 2013). Tomēr “Darba kārtība”, kas veicina dzimumu līdztiesības nozīmi ekosistēmā, joprojām ir nepabeigta, neraugoties uz visām iniciatīvām, kas veiktas videi draudzīgu aktivitāšu izveidei (UN Women, 2014). Tāpēc, kamēr joprojām pastāv augsts dzimumu nevienlīdzības līmenis, sievietes ir puse no pasaules resursu pārvaldītājām, padarot savu lomu vides aizsardzībā ļoti svarīgu. (Global Environment Facility, 2018). Apģērbu pārstrāde ir jaunā zaļās modes tendence un šajā kontekstā nav bijusi konkrēta iniciatīva, kas veicinātu sieviešu aktīvu līdzdalību pārstrādes praksē, neskatoties uz ES centieniem nodrošināt vides ilgtspējību. Tāpēc nepieciešamība profesionālās izglītības pasniedzējiem un tekstilrūpniecības speciālistiem (ražotājiem, dizaineriem, u.c.) iesaistīties atklātā dialogā, atbalstot dzimumu līdztiesībā balstītas mācību vides izstrādi, izmantojot apģērbu pārstrādes pasākumus, ir pavisam jauna iniciatīva saskaņā ar ES mērķiem attiecībā uz resursu efektivitāti (Europe 2020 Strategy).



ERASMUS+ projektā Ar4Reclothing sadarbojas sešas (6) valstis, lai strādātu pie minēto jautājumu jautājuma risināšanas. Mūsu komanda ir veikusi plašu izpēti Rumānijā, Grieķijā, Polijā, Spānijā, Latvijā un Nīderlandē, tā valsts līmeni kartējot vajadzības zaļās prakses, dzimumu līdztiesības un apģērbu pārstrādes jomā!

Trešo starpvalstu projekta tikšanos organizēja RTU komanda, un tā notika skaistajā Latvijas galvaspilsētā Rīgā.

Līdztekus finanšu un administratīvajiem jautājumiem, trešās starpvalstu tikšanās laikā tika apspriestas šādas tēmas: AR4Reclothing personalizētās platformas izstrāde un ieviešana; Interaktīvie elementi katram no pieciem platformas moduļiem; AR spēļu izstrāde un visi jautājumi, kas saistīti ar šīm tēmām.

Tikšanās laikā visi partneri prezentēja izstrādātā mācību materiāla moduļus:



Modulis 1: Dzimumu līdztiesības loma vides ilgtspējībā un uz dzimumu balstītas apmācības metodes (NEOTALENTWAY)

Modulis 2: Ilgtspējīga prakse apģērbu ražošanā (TUIASI)

Modulis 3: Apģērbu Upcycling kā zaļā prakse (RTU)

Modulis 4: Apģērbu ražotāju Soft Skills (KEK KEM)


Modulis 5: Dzimumu līdztiesības digitālās kompetences apģērbu pārstrādei (DigiCULT)



Darbs procesā

The interactive elements for each of the five modules in the platform consist of:

- One short video for learning outcomes
- Booklet
- Quiz
- Mini-game
- Completion reward





Izstrādājam arī **AR4ReClothing mobilo aplikāciju**, izpratnes palielināšanai par saikni starp vides ilgtspējību un atkritumu apsaimniekošanu ar dzimumu līdztiesību. Atvērta pirmkoda platforma tiks izmantota kā pamats, lai veicinātu portālu vides informācijas izpēti, apstrādi un publicēšanu. Mobilā aplikācija AR4ReClothing kalpos kā ekoloģiska lietojumprogramma, liekot tehnoloģijām strādāt vides labā. Programmētāji pastāvīgi attīsta un paplašina atvērtais pirmkoda platformas visā pasaulē, tādējādi nodrošinot visaugstāko ilgtspējību.

Šobrīd izstrādājam **Hands-on platformu**, kas tiks papildināta ar interaktīviem multimediju materiāliem, lai izglītojami paplašinātu savas zināšanas projekta tematikas jomā, vienlaikus iesaistoties mācību procesā. Mērķis ir izveidot tiešsaistes interaktīvu kursu, kas darbojas kā pilnīga mācību pakete. Tas ietvers motivējošas darbplūsmas, kas pilnveidos audzēkņu mācīšanās prasmes, tādējādi nododot atbilstošas zināšanas citiem izglītojamajiem.

Each of the five modules will include five scenarios (25 in total). Each scenario will include:

- One-two sentences describing the scenario in the cookbook
- A tip on how the scenario can be applied/resolved
- A multiple-choice question
- Feedback revealing more information



Gaidāmie notikumi

Gatavojamies Rezultātu izplatīšanas un informatīvajiem pasākumiem 2023. gada oktobrī – novembrī. Pasākuma mērķis ir veicināt mērķa grupu izpratni par projekta rezultātiem, tomēr vissvarīgākais mērķis ir radīt izpratni par AR4ReClothing un informēt par gaidāmajām vietējās pilotēšanas aktivitātēm, lai sasniegtu nepieciešamo dalībnieku skaitu. Pilotaktivitātes ir svarīgas, lai apmācītu mērķa grupas pārstāvjus lietot visus projekta materiālus un instrumentus, lai saņemtu vērtīgu atgriezenisko saiti nepārtrauktas programmas pilnveides kontekstā.

Esi informēts & seko mums!

Lai iegūtu papildinformāciju par projektu, apmeklējiet mūsu vietni: <https://ar4recloning.erasmusplus.website/>

