



Roheline Kommunikatsioon ja
Meediapädevus Noorsootöös

REF: 2022-2-NL01-KA210-VET-000097879

Operatiivne Tööriistakomplekt Spetsialistidele

Põhjalik ressurss tööjõu professionaalsuse tõstmiseks rohemajanduses. See programm muudab noorsootöö teadlikkusest institutsionaalseks eeskõnelemiseks ja juhtimiseks.

KUTSEHARIDUSE (VET) EQF TASE 5 VÄLJAANNE

 **Külastage Ametlikku Õppeportaali**



GREENCOMM ÖKOSÜSTEEM

100% Sünkroniseeritud Õppemudel

GreenCommi õppekava määravaks jooneks on täielik sünkronisatsioon hariduskihtide vahel. Teoreetilised teadmised muudetakse kohe praktiliseks rakenduseks.

1. Visuaalne Sünteesikiht

Iga õppetund algab spetsiaalse slaidiesitlusega, mis pakub keeruliste teemade kontseptuaalset ülevaadet.

2. Interaktiivne Veebisisu

Põhjalikud õppematerjalid, mis on rikastatud kontrollitud andmete, eksperthinnangute ja eluliste juhtumiuuringutega.

3. Tegevuslabor (Tööriistakomplektid)

Digitaalsed instrumendid, mis on mõeldud täitmiseks ja otse seadmesse salvestamiseks reaajas strateegia kujundamiseks.

Globaalne Mitmekeelne Arhitektuur

Tagamaks, et kliimameetmed ei tunne piire, toimib GreenCommi portaal täiustatud raamistikul.

- **Põhisisu:** Saadaval inglise, hollandi, türgi, portugali ja eesti keeles.
- **Universaalne Liides:** Navigeerimine on toetatud enam kui 10 keeles (araabia, prantsuse, saksa, itaalia, poola, vene, hispaania jne).



The screenshot displays the GreenComm website's navigation menu and a call-to-action button. The navigation menu includes links for HOME, ABOUT, PROJECT RESULTS, Organization Network & Discussion Hub, ARTICLES, and CONTACT. Below the menu, there are links for Online Learning Platform and My Account, along with a language selection dropdown set to EN. The main content area features the title 'Green Communication and Media Literacy in Youth Work' and a brief description of the project as an Erasmus+ initiative. A prominent green button labeled 'LEARN MORE' is positioned at the bottom of the content area. The GreenComm logo is visible in the top right corner of the page.

MOODUL 1

TEADUSLIKU ANDMEKAEVE JA EETILISE AUDITI PROTOKOLLID

MOODUL 1: ANDMETE KONTROLLIMINE JA POLIITIKA

Tööriist 1: Allikakontrolli Logi

Võimaldab spetsialistidel uurida IPCC AR6 aruandeid ja eraldada kasutatavaid andmeid kohalikuks eestkõnelemiseks.

Auditi Kriteerium	Detail Spetsialistile
Algallikas	nt IPCC AR6 Süntees, Osa 3.2
Usaldusväarsuse Tase	nt Väga Kõrge Usaldusväarsus
Eraldatud Andmed	Arvväärtus ja Ühik



Module 1 – Scientific Data Mining and Ethical Audit Protocols: Introduction and Strategic Rationale

Tööriist 2: Rohelise Kokkuleppe Poliitika Analüsaator

Viib kohalikud kampaaniad vastavusse Euroopa Liidu makroeesmärkidega (nt Ringmajandus, Õiglane Üleminek).

Tööriist 3: Kohtuekspertiisi Rohepesu Maatriks

Range audititööriist eksitava kommunikatsiooni tuvastamiseks kolme kihi kaudu:

- **Teaduslik Terviklikkus:** Kas seda toetavad usaldusväärsed allikad?
- **Eetiline Kontroll:** "Varjatud Kompromisside" tuvastamine.
- **Visuaalne Dekonstrueerimine:** Kas pildid manipuleerivad emotsioonidega eksitavalt?

MOODUL 2

PSÜHHOLOOGILINE FASILITEERIMINE JA NARRATIIVNE INSENEERIA

MOODUL 2: ÖKOÄREVUS JA LOOTUSE INSENERIA

Tööriist 4: Ökoärevuse Diagnoosikaart

GreenCommi raames on ökoärevus ratsionaalne reaktsioon IPCC andmetele. See tööriist aitab diagnoosida kognitiivseid seisundeid:

- **Seisund 1: Apatia Kilp** (Psühholoogiline eraldumine).
- **Seisund 2: Hukatuse Tsükkel** (Hüpervalvsus, "doom-scrolling").
- **Seisund 3: Kliimameetmed** (Siht EQF 5 seisund: võime tegutseda ja mõjutada).

Tööriist 5: Tegutsemisele Suunatud Sõnumite Raamistik

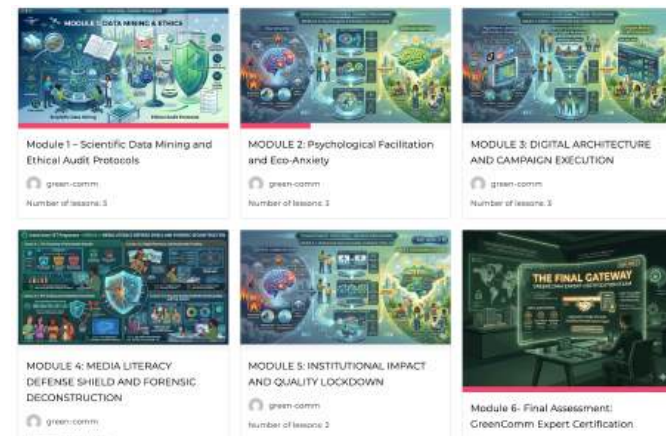
Lootuse Inseneria on teadlik pedagoogilise keskkonna loomine, kus kodanikud tunnevad, et nende tegevusel on süsteemne mõju, lahendades seega "Informatsiooni-Tegutsemise Lõhe".

Tööriist 6: Strateegilise Loo Kujundamise Ratas

Tõlgib kuivad ja abstraktsed andmed veenvaks "Kangelase Teekonnaks", mis on ankurdatud kohalikesse sotsiaalmajanduslikesse realsustesse.

Tegutsemisele Suunatud Lugu (Näide)

Selle asemel, et öelda "Ookeanid surevad pöördumatult", nihkub narratiiv: "Ookeanide hapestumine on kriitiline, kuid kohalikud poliitikamuudatused põllumajanduse äravoolu osas võivad meie ranniku ökosüsteemid päästa."



MOODUL 3

DIGITAALNE ARHITEKTUUR JA KAMPANIA LÄBIVIIMINE

MOODUL 3: ALGORITMILINE STRATEEGIA

Tööriist 7: Viraalse Sisu Kujundamise Lõuend

Viraalsus on konstrueeritud psühholoogiliste päästikute kaudu. Sisu peab kasutama suure erutusega emotsioone (nagu aukartus või moraalne nõrdimus) ja sisaldama visuaalset "mustrikatkestust" esimese 3 sekundi jooksul, et maksimeerida vaatamisaega.

Tööriist 8: 40/40/20 Strateegia Sein

Lahendab sisu killustatuse probleemi, kehtestades range toimetamisjärjekorra pidevaks pedagoogiliseks õppeks:

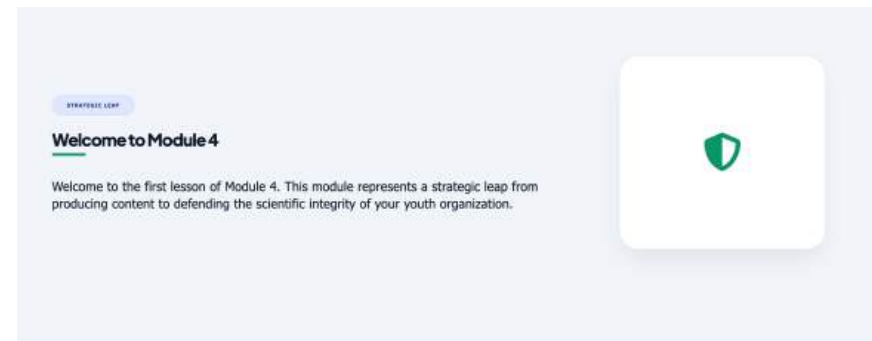
- **40% Informatiivne:** Loob alusandmed (IPCC/EEA).
- **40% Narratiivne:** Loob emotsionaalse resonantsi.
- **20% Interaktiivne:** Katalüüsib käegakatsutavat sotsiaalset/kodanikuühiskonna tegevust.

Tööriist 9: Digitaalse Karskuse Protokoll

Iga digitaalne kampaania peab minimeerima oma ökoloogilist jalajälge. Spetsialistid optimeerivad tehnilisi vahendeid:

Optimeerimise Kontroll-loend

- Eraldusvõime kalibreerimine (1080p+ ainult vajadusel).
- Andmemahu vähendamine madala ribalaiusega keskkondade jaoks.
- Energiasäästlikud visuaalsed paletid (Tumedad Režiimid).



MOODUL 4

MEEDIAPÄDEVUSE KAITSEKILP JA KOHTUEKSPERTIISI
DEKONSTRUEERIMINE

MOODUL 4: DIGITAALNE KOHTUEKSPERTIIS JA INOKULATSIOON

Tööriist 11 ja 12: Infohäirete Diagnoosimine ja Kohtuekspertiis

Klassifitseerib ohud väärinfoks (tahtmatu), desinformatsiooniks (tahtlik) või pahatahtlikuks infoks (relvastatud tõde). Spetsialistid kasutavad eksitavate allikate jälgimiseks pöördotsingut, domeeni kaardistamist ja algoritmilisi auditeid.

Tööriist 14: Eelkummumise (Pre-Bunking) Plaan

Oodatud desinformatsiooni vastu proaktiivse "psühholoogilise vaktsiini" (hoiakulise inokulatsiooni) manustamine, et vältida tagasilöögiefeki (Backfire Effect).

Tööriist 15: Esteetilise Rohepesu Labor

Dekonstrueerib popkultuuri ja "Ökokangelase" illusiooni. Eristab pealiskaudset rohelist esitlust funktsionaalsest jätkusuutlikkusest.

GREENCOMM VET PROGRAMME - MODULE 4

EQF LEVEL 5

TOOL 11: INFORMATION DISORDER DIAGNOSTIC MATRIX

Forensic audit and classification of environmental truth decay.

I TARGET CONTENT IDENTIFICATION

Paste the link or describe the suspicious content circulating in your region (Netherlands, Turkey, or Estonia)...

II TAXONOMY CLASSIFICATION (DIAGNOSIS)

MISINFORMATION
Unintentional error, no malicious intent.

DISINFORMATION
Deliberate engineering to deceive/harm.

MALINFORMATION
Weaponized truth used out of context.

Justify your classification based on the intent and source analysis...

MOODUL 5

INSTITUTIONAALNE MÕJU JA KVALITEEDILUKUSTUS

MOODUL 5: SUVERÄÄNSUS JA SROI

Tööriist 13: Kohtuekspertiisi Ohuhinnang (Juhtkond)

Formaalne hindamisprotokoll, mida asutuste juhid kasutavad enne mis tahes desinformatsioonivastase vastuse strateegia rakendamist.

Tööriist 16: Teaduslik Auditilaud

"Kvaliteedilukustuse" etapp tagab veatu keskkonnakommunikatsiooni. Iga materjal peab läbima kohtuekspertiisi läbivaatuse, jälgitavuse kontrolli ja olema kooskõlas organisatsiooni Kuldse Lõngaga (Golden Thread).



SROI Jälgimine ja Sertifitseerimine

Mõju ei mõodeta edevuse mõödikutega (meeldimised/vaatamised), vaid **Kognitiivse Mõju** (teadmiste omandamine), **Afektiivse Mõju** (vastupanuvõime) ja **Käitumusliku Konversiooniga** (kodanikuühiskonna tegevus).

GreenCommi Eksperti Sertifikaat

5 moodulit edukalt läbinud spetsialistid saavad teadusliku terviklikkuse osas kontrollitud ja Euroopa Kutseharidusstandarditega vastavusse viidud tunnistuse.

GREENCOMMI PÄRAND

GreenCommi Kutseharidusprogramm (VET) sildab kriitilise lõhe teadusliku kliimatõe ja digitaalse kaasamise vahel. See pakub noorsootöö spetsialistidele täiustatud tehnilisi oskusi, psühholoogilisi vahendeid ja eetilisi raamistikke, mis on vajalikud 21. sajandil juhtimiseks.

Liituge Professionaalse Võrgustikuga

Kutsume kõiki spetsialiste kasutama selles käsiraamatus esitatud kontrollitud andmestikke ja kohtuekspertiisi vahendeid, et säilitada keskkonnavalase eestkõnelemise teadusliku terviklikkuse kõrgeimad standardid.

Veebileht: www.green-comm.com

Peakoordinaator: Jump to Green Stichting

Partnerid: EFTA | Voolab OÜ

RAHASTUS:
Kaasrahastanud Euroopa Liit.