



— EESTI —
ROHETEHNOLOOGIA LIIT

Uued töökohad ja oskused seoses rohepöördega

14. mai 2024

EESTI ROHETEHNOLOOGIA LIIT ON ROHETEHNOLOOGIA ETTEVÕTETE HUVISID ESINDAV ERIALALIIT



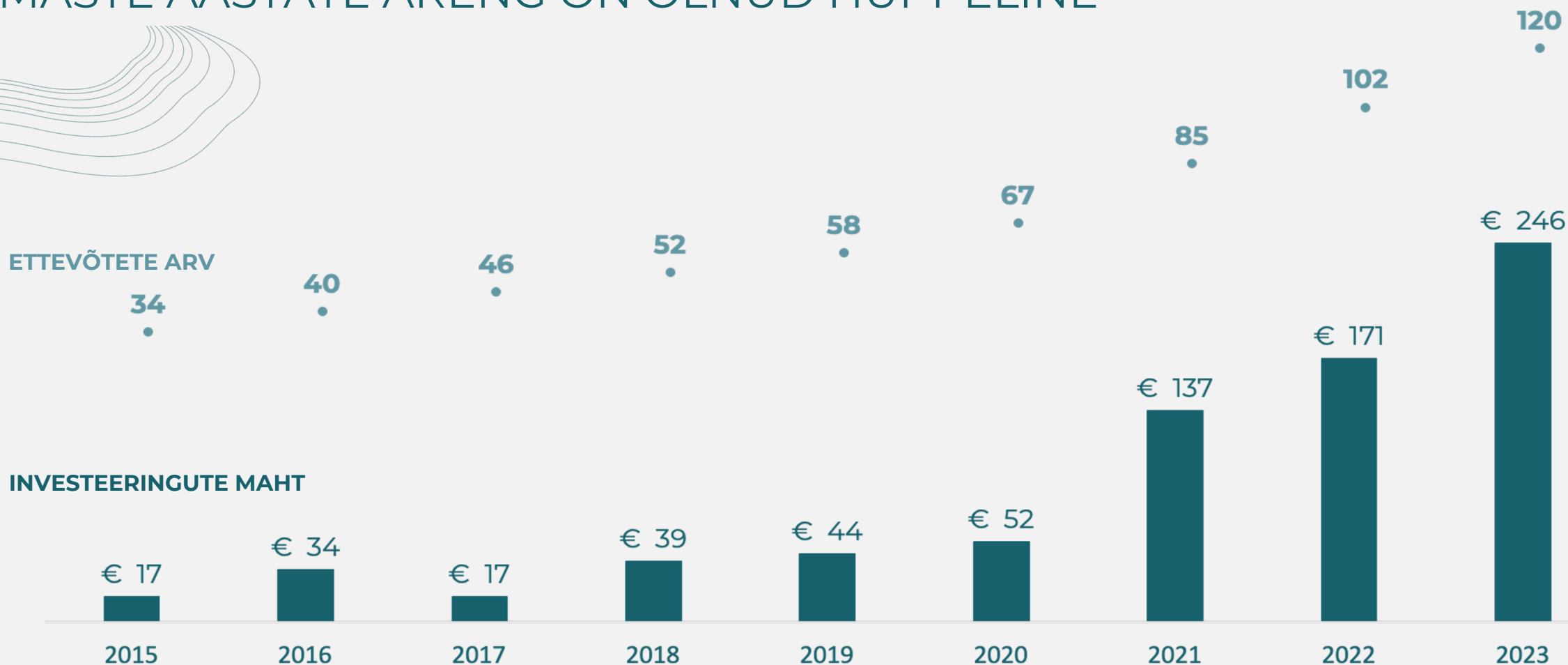
Ühendame, toetame ja esindame rohetehnoloogia ettevõtteid

Suurendame rohetehnoloogia ettevõtete edukust

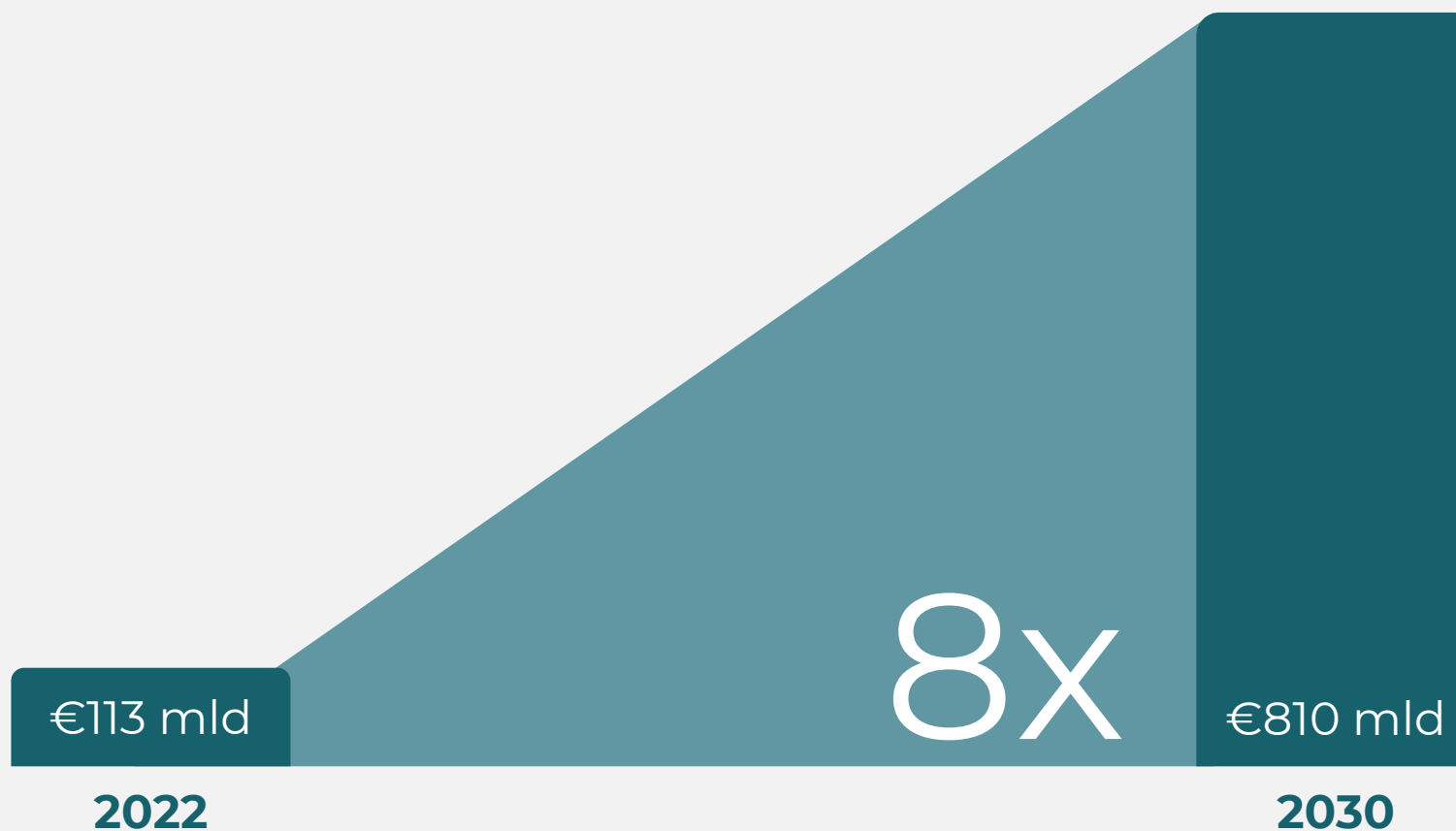
Võimendame jätkusuutliku majanduse arengut

Vähendame majanduse negatiivset mõju keskkonnale ja kliimale

EESTI ROHETEHNOLOOGIAID ARENDAVATE ETTEVÖTETE VIIMASTE AASTATE ARENG ON OLNUD HÜPPELINE

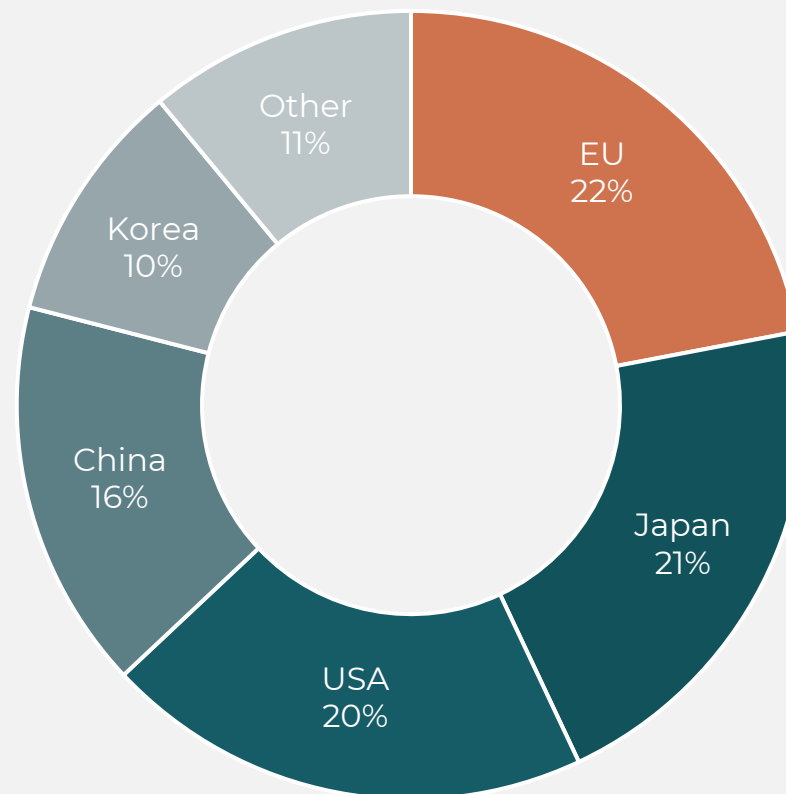


GLOBAALSELE ROHETEHNOLOOGIATE AASTASELE TURU SUURUSELE OODATAKSE KÜMNENDI LÕPUKS KAHEKSAKORDSET KASVU

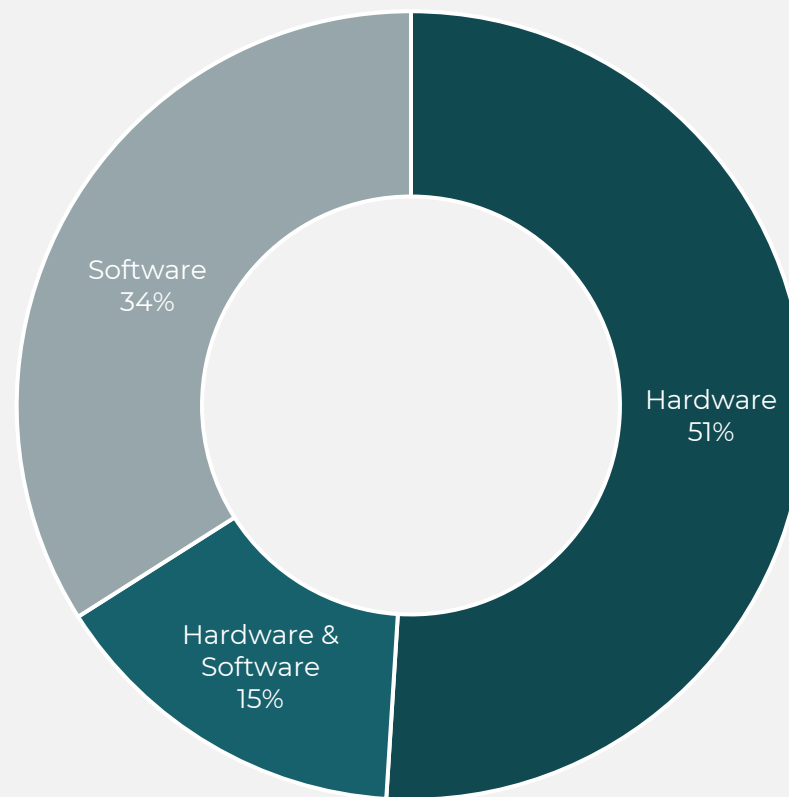
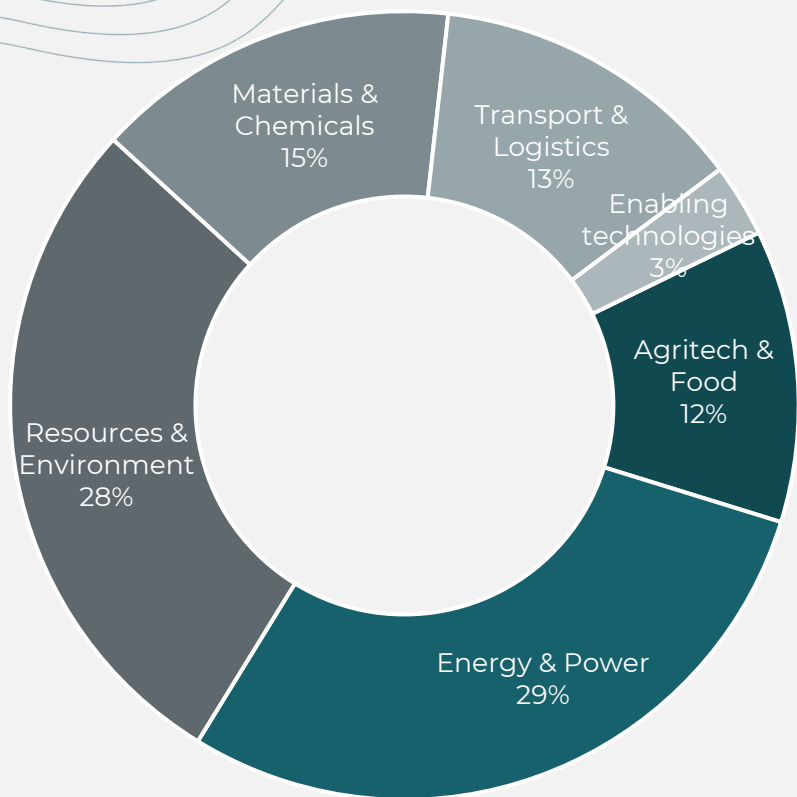


EUROOPA JUHIB ROHEINNOVATSIOONI JA ON SEADNUD ROHEMAJANDUSE KASVU OLULISEKS PRIORITEEDIKS

- Suurim osakaal rohetechnoloogia patente maailmas
- Net Zero Industry Act suunab 2023 – 2030 aastatel 42 miljardit eurot prioriteetsetele rohetechnoloogiatele



EESTI ROHETEHNOLOOGIAID ARENDAVATE ETTEVÖTETE SEKTORIAALNE JA TOOTETÜÜBI JAOTUVUS





ROHEOSKUSI LÄHEB VAJA KÕIGIS AMETITES

Roheoskused on teadmised, oskused, väärtused ja hoiakud, mis on vajalikud, et arendada ja toetada kestlikku ning ressursisäästlikku ühiskonda ning selles elamist

Põhikutsealad, milles on toimumas olulised nihked

- Energeetika
- Ehitus
- Põllumajandus ja toiduainetööstus
- Transport ja logistika
- Metsandus ja puidutööstus
- Metall-, masina- ja elektroonikatööstus
- Keemia-, kummi- ja plastitööstus
- Vee- ja jäätmemajandus



ROHEOSKUSTE JA -TÖÖTURU KASV

- Roheoskustega töötajate hulk kasvab aeglasemalt kui roheoskuste nõudlus tööturul:

2022 – 2023 aastatel +12% roheoskustega töötajaid ja +22% roheoskustega töökuulutusi

- Roheoskuste värbamise kasv jätkus samal ajal, kui ülejäänud majanduse värbamine aeglustus

2022 – 2023 aastatel +15% rohkem töökuulutusi roheoskustega

ROHETEHNOLOOGIA ETTEVÕTETES VAJALIKUD OSKUSED JA AMETID

Globaalne rohetechnoloogia valdkonna tööjõud on 36% kõrgharidusega või kõrgelt spetsialiseerunud (valdkondade ülene keskmine 27%)

Kõige rohkem on puudu inseneria, loodusteaduste ja keskkonna teadmistega töötajaid

Põhilised roheoskused spetsialistidele ja juhtidele:


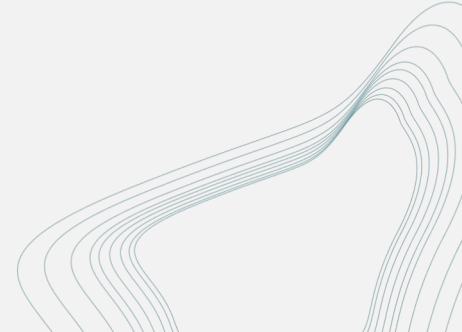
- Analüütiline mõtlemine
- Koordineerimis-, juhtimis- ja ettevõtlusoskused
- Innovatsioonioskused

Põhilised kõigile töötajatele vajalikud roheoskused:

- Keskkonnateadlikkus
- Meeskonnatöö oskus
- Suhtlemis- ja läbirääkimisoskus
- Ettevõtlusoskus
- Tööohutus- ja tervishoid



ROHETEHNOLOOGIA TÖÖJÕU ARENDAMINE

- Rohetehnoloogia valdkonna ja karjäärivõimaluste teadlikkuse suurendamine
 - Inseneeria ja täpisteaduste õppimise toetamine
 - Töökogemuse ja õpingute suurem integreerimine
 - Õpingute multidistsiplinaarsuse suurendamine
 - Töökogemustega professionaalide lühikeste ümberõppeprogrammide arendamine ja kasutamine
- 
- 



— EESTI —
ROHETEHNOLOOGIA LIIT

Kädi Ristkok

kadi@cleantechestonia.ee