

Rohetiigri Akadeemia I lend AS Tallinna Sadam

Tallinna Sadam:

- Eesti suurim kauba- ja reisisadamate kompleks, börsiettevõtte;
- **10 miljonit reisijat ja 20 miljonit tonni kaupu aastas**;
- parvlaevateenus mandri ja suursaarte vahel, jäämurde- ja avameretööd;
- kinnisvaraarendus Tallinna Vanasadamas, Muuga tööstuspargis, Paldiski Lõunasadama tööstuspargis, Saaremaa logistikapargis.

"Tallinna Sadama kestliku arengu prioriteetid ühtivad suures osas Euroopa meresadamate 10 tähtsaima keskkonnaaspektiga - kõige olulisemad on nii meile kui teistele sadamatele kliimamuutuste leevendamine ja õhusaaste vähendamine. Aga järjest olulisemaks on muutumas suhtlus kohaliku kogukonnaga, mis on ka Tallinna Sadamale jätkusuutliku äritegevuse tagamiseks tähtis."

Ellen Kaasik, keskkonna- ja kvaliteedijuht

Roheteekonna jätk

2019. a oli keskkonnastrateegia osa ettevõtte igapäevasest tegevusest, lähtuvalt ISO 14001 standardist.

Rohetiigri Akadeemia pakkus võimaluse keskkonnaeesmärgid värskel pilguga üle vaadata ja fookust teravdada.

Seatud sihid kestlikkuse teel

1. Kliimanetraalsuse 2050. aastaks, sh CO₂ vähendamine ja null-emissioon sadamas seisvatel laevadel;
2. Energiatõhusus, ressursside säästlik kasutamine ja ringmajanduse suurendamine 70%ni;
3. Merereostuse ärahoidmine, elurikkuse säilitamine;
4. Partnerite vastutustundlik valik, st kestlikud hanked.

Esimesed keskkonnateod



Laevajäätmete ringmajanduse teekaardi koostamine, et suurendada olmejäätmete ja pakendite ringlussevõttu.



Kestliku arengu mõõdikute ja nende avaliku jälgimissüsteemi loomine.



Sadamate ja laevanduse ringmajanduse koalitsiooni loomine ja eestvedamine



Süsinikujalajälje mõõtmise ja jälgimise automatiseerimine; töötajatele nende rolli selgitamine.



Rohetiigri Akadeemia I lend AS Tallinna Sadam

Kuidas rohemuutust veetakse?

1. Tõstes teadlikkust otsustajate ja töötajate seas, kuidas sadamategevus mõjutab kliimamuutuseid ja keskkonnasäästu;
2. Tõstes teadlikkust ja tehes koostööd sidusgruppidega ökoloogilise jalajälje vähendamiseks;
3. Investeerimisotsuste tegemisel, hangete läbiviimisel ja igapäevaste valikute korral kaalutakse keskkonnavalikuid ja kestlikke aspekte;
4. Suurendatakse energiatõhusust ja taastuenergia allikate kasutamist sadamategevuses.

Millised soovitused teistele?

- Näita igale töötajale, kuidas tema tegevused mõjutavad ettevõtte süsinikujalajälje tõusu või langust ning kuidas saab igaüks kaasa aidata kliimaneutraalsuse saavutamisele;
- Lisa hangetele kestlikkuse kriteeriume, kuna niimoodi aitad kaasa keskkonnasõbralikele valikutele ja laiemalt teadlikkuse tõusule;
- Ei maksa heituda eelarvamusest, et kõik roheasjad on kallid. Sadama rohepöörde eestvedajad arvasid välja, et roheenergia (päike ja tuul) on vaid ca 1% kallim võrreldes põlevkivienergiaga (2020.a andmetel);
- Tee koostööd oma partneritega ja sarnaselt mõtleivate organisatsioonidega - ühiselt suudad liigutada mägesid!
- Kommunikatsioon on oluline - räägi oma muudatustest, saavutustest ja väljakutsetest laiemalt.

Rohemuutuse vedaja: **Ellen Kaasik**, kvaliteedi- ja keskkonnajuhtimise osakonna juhataja, e.kaasik@ts.ee

Loe senist rohemuutuse lugu: <https://rohetiiger.ee/pilootprogramm/tallinna-sadam/>

Jälgi edasist rohemuutust: <https://www.ts.ee/kvaliteet-keskkond/>