

Tricicli e-cargo per il trasporto urbano in Svizzera



Un triciclo e-cargo nel traffico cittadino. Foto: Friedrich Simon Kugi

Siete un imprenditore/un'imprenditrice oppure un'organizzazione e vorreste impegnarvi per un futuro sostenibile? Il programma di incentivazione di myclimate sostiene le aziende che vogliono utilizzare tricicli e bike e-cargo per il trasporto della merce. L'obiettivo è spostare il trasporto merci urbano dai mezzi a combustibili fossili alle biciclette cargo a propulsione elettrica.

Il programma di myclimate incentiva la diffusione di tricicli e biciclette e-cargo (dette anche bici da trasporto elettriche o e-cargo bike) per il trasporto delle merci nel traffico urbano, riducendo così i gas di scarico e la rumorosità, migliorando la qualità dell'aria e liberando spazio sulle strade. In tal modo si riesce a ridurre le emissioni di CO₂ e di altre sostanze inquinanti e ad alleggerire il traffico urbano. Chi acquista un triciclo e-cargo o una bici e-cargo, nell'ambito del programma di myclimate può beneficiare di un'indennità annua derivante dalla vendita dei certificati CO₂, mediante la quale è possibile coprire una parte dei costi di acquisizione. Ciò consente un costante ampliamento della flotta di biciclette e assicura che l'impiego di forme di trasporto sostenibili possa affermarsi anche sul lungo termine.

I tricicli e le biciclette e-cargo sono acquistati e gestiti dalle aziende partecipanti. Oltre a contribuire al risparmio di emissioni, i partecipanti al programma svolgono anche un importante ruolo pionieristico nell'attuazione di innovativi concetti di logistica urbana. Questi sono urgentemente necessari per garantire anche in futuro un'elevata qualità della vita alle città.

Criteri di ammissione

Il programma è a disposizione di tutte le aziende che intendono acquistare un triciclo o una bici e-cargo.

Prima dell'acquisto, tutte le biciclette e-cargo elettriche devono essere

Tipo di progetto:
Efficienza energetica

Sede del progetto:
Svizzera

Stato del progetto:
In corso, certificati disponibili

Riduzione CO₂ annuale:
1 000 t (per dieci anni)

Situazione senza progetto
Impiego di piccoli mezzi di trasporto (azionati a diesel o benzina)

Standard di progetto

VER

Impressioni



Velocissimo: con l'impiego della pista ciclabile il triciclo e-cargo evita le code. Foto: Friedrich Simon Kugi



Meno spazio, più posto per vivere: i tricicli e bicicli cargo elettrici aumentano la qualità della vita nelle città.

registrate presso myclimate utilizzando un modulo di registrazione. Con questa procedura, myclimate verifica se sono rispettati i seguenti criteri di ammissione:

- La sovvenzione riguarda biciclette idonee al trasporto merci (tricycli e bici e-cargo).
- Lo scopo principale delle biciclette e-cargo è il trasporto delle merci.
- Il trasporto merci e quindi la riduzione delle emissioni di CO₂ avviene in Svizzera.
- Le biciclette cargo elettriche al momento della registrazione non sono ancora state ordinate (e pertanto non sono ancora in funzione).
- Le biciclette cargo elettriche sono omologate dalle autorità e hanno un carico utile di almeno 80 kg.
- La propulsione delle biciclette cargo elettriche avviene attraverso la forza muscolare con il supporto di un motore elettrico.
- Tutti i diritti per la riduzione delle emissioni appartengono a myclimate.
- Vi è la disponibilità a partecipare a un processo di monitoraggio.
- L'azienda dichiara altre tipologie di sovvenzioni ricevute da Confederazione, cantone e comune.

Registratevi!

Calcolate, con il nostro apposito calcolatore di contributi, la sovvenzione individuale per le vostre biciclette cargo. Inviateci oggi stesso il modulo di registrazione compilato oppure telefonateci per avere informazioni più dettagliate!

Contatti

Fondazione myclimate

Barbara Müller, direzione di progetto, tel. +41 44 578 88 50, e-mail

Questo progetto contribuisce a due OSS:



Incentivazione di un'infrastruttura di trasporto rispettosa del clima.



Ogni anno si risparmiano 100 t di CO₂.