

Chr. Cavegn AG prende in consegna le chiavi del suo primo Hyundai XCIENT Fuel Cell Trucks
La storia fa la storia: la storica azienda CCC è ora in viaggio con due veicoli commerciali ultra-moderni elettrici a idrogeno

La sostenibilità è un valore fondamentale per Chr. Cavegn AG da oltre cento anni. Tra le aziende leader nella logistica del settore alimentare in Svizzera, CCC compie ora il prossimo passo verso il futuro, verso la mobilità senza emissioni di CO₂. Con effetto immediato, l'azienda utilizza due veicoli commerciali all'avanguardia elettrici a idrogeno (36 t). I veicoli sono alimentati esclusivamente con idrogeno verde al 100 % proveniente da energia rinnovabile.

Un grande momento a Landquart: nella sede centrale della Chr. Cavegn AG, due veicoli commerciali pesanti a trazione elettrica al 100% si muovono per la prima volta, in silenzio e senza emissioni di CO₂. Per l'azienda a conduzione familiare con oltre cento anni di storia, questo segna l'inizio di un futuro che sta attirando l'attenzione di tutto il mondo e offre una soluzione pionieristica e pulita per il trasporto di merci su strada. Ciò è reso possibile da una forma di elettromobilità che produce elettricità direttamente nel veicolo commerciale, utilizzando idrogeno verde di produzione locale.

Con questo, la quarta generazione della Chr. Cavegn AG realizza ancora una volta una promessa profondamente radicata nella storia dell'azienda. Il CEO Christian Cavegn jun.: *"L'industria svizzera dei trasporti pone le basi per un ciclo energetico unico al mondo. Per la prima volta è disponibile un sistema completo che rende realistica la mobilità elettrica per i veicoli commerciali. In qualità di membro dell'associazione di promozione H2 Mobilità Svizzera siamo tra le prime aziende svizzere a utilizzare questa promettente tecnologia sulla strada. Ne siamo orgogliosi. E posso dirlo già dopo i primi chilometri: guidare un XCIENT Fuel Cell è un'esperienza unica!"*

La Chr. Cavegn AG utilizza due dei primi camion a celle a combustibile Hyundai XCIENT (36 t) nell'uso quotidiano. Visivamente, i due moderni camion sono riconoscibili soprattutto dal chiaro messaggio: GREEN HYDROGEN – ZERO EMISSION. La differenza è anche udibile. L'azionamento elettrico al 100 % assicura che i camion H2 avanzino praticamente senza fare rumore.

Ancora Christian Cavegn jun.: *"In qualità di una delle aziende leader nella logistica alimentare in Svizzera, da decenni pensiamo e agiamo in termini di una rete organizzata nel modo più efficiente e sostenibile possibile - e che ottimizziamo costantemente. L'ecosistema dell'idrogeno, così come è attualmente in fase di realizzazione in Svizzera, si inserisce perfettamente in questa filosofia - così come la sua attuazione pragmatica. Dobbiamo agire ora per fare la differenza. Per noi, questi due veicoli commerciali elettrici a idrogeno sono un primo passo verso la mobilità senza emissioni di CO₂."*

La Chr. Cavegn AG è una delle aziende leader nella logistica alimentare in Svizzera. La rete svizzera con sedi di stoccaggio e movimentazione selezionate in modo intelligente, oltre 420 collaboratori, 270 veicoli commerciali e 9 sedi, consente già oggi una logistica dei trasporti efficiente e sostenibile. In sostanza questo sistema è strutturato in modo tale che la "Rete alimentare svizzera" viene gestita con circa il 25 % in meno di emissioni di CO₂ rispetto ai sistemi di trasporto convenzionali. L'azienda può migliorare ulteriormente questo effetto positivo con i primi due veicoli commerciali elettrici a idrogeno.

Maggiori informazioni su Chr. Cavegn AG si possono trovare all'indirizzo www.chr-cavegn.ch

Didascalie delle foto (da sinistra a destra)

Severin Cavegn, COO / Christian sen. Cavegn, VR Presidente / Christian jun. Cavegn, CEO

Maggiori fotos si possono trovare all'indirizzo <https://www.media-news.ch/chr-cavegn/>.



Contatto per i media di Chr. Cavegn AG

Cristian Hohenegger, CMO

Chr. Cavegn AG, Aegerten 1, 5503 Schafisheim

Tel: +41 81 300 08 18

Fax: +41 81 300 08 28

Direkt: +41 79 402 37 40

c.hohenegger@chr-cavegn.ch

www.chr-cavegn.ch

* * * *

Il nuovo sistema svizzero di mobilità elettrica H2

Hydrospider, Hyundai Hydrogen Mobility (HHM), l'Associazione H2 Mobilität Schweiz e H2 Energy stanno attualmente realizzando in Svizzera una mobilità elettrica senza emissioni. La base di tutto ciò è fornita da un ecosistema aziendale che unisce diversi attori dei settori dell'energia e della mobilità in un sistema organizzato privatamente. Ogni parte di questo ciclo, dalla fonte di energia alla produzione e all'utilizzo nel veicolo elettrico, funziona senza emissioni di CO₂.

I vantaggi dell'elettromobilità a idrogeno per i clienti e per l'ambiente: produzione locale e indipendente, mobilità senza emissioni (vapore acqueo al posto dei gas di scarico), azionamento con motore elettrico (silenzioso ed efficiente), rifornimento veloce (rispetto ai veicoli convenzionali) e ampio raggio d'azione.

Inoltre, l'idrogeno ha il vantaggio di poter essere immagazzinato. "Power to Gas" è una tecnologia centrale per integrare nel sistema energetico l'elettricità proveniente da fonti rinnovabili come l'energia idroelettrica, fotovoltaica o eolica - tra l'altro attraverso il suo utilizzo nel settore della mobilità.

Altre fonti di informazione e contatti

Förderverein H2 Mobilität Schweiz

www.h2mobilitaet.ch

H2 Energy AG

www.h2energy.ch

Hydrospider AG

www.hydrospider.ch

Hyundai Hydrogen Mobility AG

www.hyundai-hm.com