

WEG på Hi Tech och Industry Scandinavia 2023

STAFFORDSHIRE, UNITED KINGDOM, October 9, 2023 /EINPresswire.com/ -- ~ WEG Scandinavia visade upp elmotorer och drivningar i Herning, Danmark ~

[Motor- och drivtillverkaren](#) WEG Scandinavia som är en del av WEG-koncernen, ställde ut på Hi Tech and Industry Scandinavia 2023 i Herning, Danmark, mellan 3 och 5 oktober 2023. Deltagarna fick möjlighet att samtala med branschledare och ledande leverantörer från fem nyckelsektorer – automation och robotik, underleverantörer, livsmedelsteknik, intern logistik och maskiner samt svets- och produktionsutrustning. I monter M9632 visade WEG Scandinavia upp sina elmotorer, WEG Motion Fleet Management-systemet (MFM) för digitaliserad tillgångsövervakning samt dess vsd-drev (variabel hastighet).

Utställningen gav WEG en möjlighet att visa upp sin senaste motor- och drivteknik som flera stora företag världen över förlitar sig på. Bland höjdpunkterna var en kraftfull elektrisk industrimotor från WEG, med en trefasutgång på 1 800 kW, som uppmärksammats av branschexperter.

Företaget visade även upp sin omfattande serie av 3-fasinduktionsmotorer från [W22-serien](#). Dessa motorer uppfyller de stränga effektivitetsstandarderna i IE3 och IE4, enligt definitionen från den internationella elektrotekniska kommissionen (IEC). De är konstruerade för att leverera betydande energibesparingar men även minskade buller- och vibrationsnivåer, förbättrad tillförlitlighet, förenklat underhåll och en mer kostnadseffektiv ägarupplevelse.

Utöver dessa motorer presenterade WEG Scandinavia även Motion Fleet Management (MFM) som möjliggör effektiv övervakning och hantering av motorer och drivningar. Den molnbaserade plattformen, tillsammans med WEGscan-tekniker, utrustar företag med verktyg för att förbättra prestanda, förutse underhållskrav och minimera driftstopp.

På utställningen presenterades även ett urval av WEG:s drivenheter, inklusive CFW900 VSD som har en förenklad design, förbättrad kraftdensitet och användarvänligt gränssnitt. Den ger användare snabb och smidig åtkomst till konfigurationer och tekniska data. CFW300 VSD är perfekt för exakt kontroll och enkla drifttillämpningar. Slutligen är CFW500 och den minsta drivningen på marknaden, frekvensomriktaren CFW100 utformade för att uppfylla olika industriella behov och erbjuda konkurrenskraftig prestanda och energieffektivitet.

"Hi Tech and Industry 2023 erbjöd WEG en fantastisk möjlighet att visa upp sina senaste motorer och drivenheter för ett stort antal branscheexperter", säger Anders Näzell, vd på WEG Scandinavia AB. "Tack vare vår tekniks effektivitet och robusta natur kan WEG:s produkter användas i en mängd olika tillämpningar, från livsmedelsteknik till robotik och automation."

Besökarna vid WEG:s monter M9632 fick chansen att samtala med representanter från WEG Scandinavia, inklusive Jesper Bjergaard, försäljningschef i Danmark, Edmilson Rosendo, kommersiell chef i Norden, Marco Aurélio Corrêa, försäljningschef i Norden för LV drives & Gearboxes, Michael Zaar, affärsutvecklingschef för LV-enheter och Roger Halogen, affärsutvecklingschef för växlar och växelmotorer.

Läs mer om WEG:s [motorlösningar på](#) WEG Scandinavias webbplats. Alternativt kan du besöka WEG i monter M9632 för att se det stora utbudet av demonstrationer.

Beatrice Ulups
Stone Junction Limited
+44 1785 225416
beatrice@stonejunction.co.uk

This press release can be viewed online at: <https://www.einpresswire.com/article/660129589>

EIN Presswire's priority is source transparency. We do not allow opaque clients, and our editors try to be careful about weeding out false and misleading content. As a user, if you see something we have missed, please do bring it to our attention. Your help is welcome. EIN Presswire, Everyone's Internet News Presswire™, tries to define some of the boundaries that are reasonable in today's world. Please see our Editorial Guidelines for more information.

© 1995-2023 Newsmatics Inc. All Right Reserved.