



Všetko na jednom mieste: MAN prináša ideálne riešenie nabíjania elektrických vozidiel

Bratislava
9. 11. 2020

V spolupráci s dvoma strategickými partnermi oddelenie MAN Transport Solutions začalo ponúkať pre zákazníkov značiek MAN Truck & Bus ideálnu nabíjaciu infraštruktúru. Okrem dobre zabezpečeného konzultačného servisu so záberom 360° pre zákazníkov, ktorí prechádzajú na elektrické pohony, je toto riešenie ďalšou kľúčovou súčasťou našich eSolutions uľahčujúcich podnikanie.

MAN Truck & Bus Slovakia s.r.o.
Rožňavská 24/A
821 04 Bratislava

V prípade potreby bližších informácií kontaktujte:
Ing. Michal Jedlička
Michal.Jedlicka@man.eu

www.mantruckandbus.sk

- **Všetko z jedného zdroja**
- **Nabíjacie stanice s výkonom od 25 kW do 300 kW (na striedavý prúd) vrátane mobilných jednotiek**
- **Dostupné v 28 krajinách Európy**

Pre spoločnosti, ktoré sa rozhodnú zadovážiť si elektrické úžitkové vozidlá, je prechod na e-mobilitu zo začiatku často spojený so značným množstvom plánovania. Aké úlohy môžu elektrické dodávky, autobusy alebo trucky plniť? Kedy a kde ich musím nabíjať? Majú moje elektrické prípojky dostatočnú kapacitu? Toto sú len niektoré z mnohých otázok, ktoré pomáhame zákazníkom zodpovedať už od roku 2018, a to vďaka tímu expertov z MAN Transport Solutions. Nová ponuka riešení nabíjacej infraštruktúry ešte väčšmi uľahčuje prechod na elektrickú mobilitu. Mnohí zákazníci totiž požadujú ucelenú ponuku, ktorá okrem elektrických vozidiel zahŕňa i nabíjaciu infraštruktúru. Teraz na môžu spoľahnúť na overených partnerov spoločnosti MAN.

Nová ponuka nabíjacích staníc vznikla v spolupráci s partnerskými spoločnosťami Heliox (Holandsko) a SBRS (Nemecko). Výhoda pre zákazníkov značky MAN tkvie v tom, že nabíjacie stanice im dodá priamo obchodná organizácia MAN. Inými slovami: klient potrebuje mať kontakt iba s jednou firmou a svoje elektrické vozidlá aj ideálny koncept pre nabíjanie dostane z jedného zdroja.



Nová ponuka je dostupná v 28 európskych krajinách. Pokrýva široké spektrum požiadaviek: od mobilných nabíjacích jednotiek až po riešenia pre veľké flotily. Mobilné nabíjacie stanice sa dajú flexibilne využiť v depe a nie sú inštalované na trvalom mieste. Riešenia pokrývajú škálu výkonov od 25 do 300 kW. To umožňuje vytvoriť pre každého zákazníka projekt na mieru pripravený aj pre budúcnosť. Z jednej stanice možno nabíjať aj viacero vozidiel. Nabíjacie stanice sú vyrábané podľa najprísnejších štandardov a ich prevádzka je mimoriadne hospodárna. Firmy Heliox alebo SBRS na požiadanie poskytnú aj ich inštaláciu a servis. Hlavnou prioritou je dostupnosť nabíjacej infraštruktúry v kombinácii s elektrickými vozidlami značky MAN.

„Sme si istí, že zákazníci od nás očakávajú ucelenú ponuku riešení pre elektrickú mobilitu. Okrem komplexného poradenstva, ako začať využívať úžitkové vozidlá na elektrický pohon, to zahŕňa aj služby spojené s nabíjaním a otázkami energie. Naším cieľom preto je, aby prechod našich zákazníkov na e-mobilitu bol čo najspoľahlivejší, najmenej komplikovaný a nákladovo efektívny,“ komentuje novú ponuku Stefan Sahlmann, vedúci oddelenia MAN Transport Solutions.

Na snímke:

Zjednodušovanie podnikania: MAN v spolupráci s dvoma strategickými partnermi ponúka zákazníkovi ideálnu nabíjajúcu infraštruktúru. Snímka: SBRS

Presse-Information **MAN Truck & Bus**



autobusy/autokary a vznětové aj plynové motory, a tiež služby súvisiace s nákladnou dopravou a prepravou osôb. MAN Truck & Bus je spoločnosťou TRATON SE a na celom svete zamestnáva vyše 37 000 pracovníkov.