

Bei Ford kommt der Strom aus der Wand

Auf den Kölner Werksgeländen Niehl und Merkenich installiert Ford zum Marktstart des Kuga Plug-In-Hybrid 750 Wallboxen. Zunächst sollen bis Ende 2020 insgesamt 328 Smart-Charging-Ladesäulen innerhalb des Werkes für die interne Flotte bereit stehen. Nach erfolgreichem Test wird die Ford-eigene Ladeinfrastruktur auf die angrenzenden externen Parkflächen erweitert, so dass neben den Besuchern auch die Belegschaft Zugang zu den 11kW-Wechselstrom-Ladepunkten hat. (ampnet/deg)

Bilder zum Artikel



Wallboxen am Ford-Entwicklungszentrum.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Ford



Wallboxen am Ford-Entwicklungszentrum.

Foto: Auto-Medienportal.Net/Ford