

MENNEKES vervollständigt neues Wallbox-Programm für Industrie und Gewerbe

AMTRON® 4Business 700 jetzt auch als Steckdosen-Variante verfügbar

Kirchhundem, 5. August 2025 – MENNEKES, führender Anbieter von Elektromobilitätslösungen, komplettiert die AMTRON® 4Business 700 Wallbox-Reihe und bietet damit ab sofort alternativ zu dem Professional Portfolio ein weiteres umfassendes Wallbox-Programm für Industrie und Gewerbe an: Varianten mit 11 oder 22 kW, mit Kabel oder Steckdose, wahlweise mit oder ohne Eichrecht. Die neuen 22-kW-Steckdosen-Varianten des AMTRON® 4Business 700 werden mit und ohne Eichrecht ab sofort gefertigt.

„Die Steckdosen-Varianten des AMTRON® 4Business 700 runden unser Portfolio für den gewerblichen Bereich ab, auch für den internationalen Markt“, erklärt Volker Lazzaro, Geschäftsführer bei MENNEKES. „Alle Varianten unserer AMTRON® 4Business 700 Ladestationen bieten zahlreiche Vorteile, wie zum Beispiel die Möglichkeit zur farblichen Individualisierung, eine flexible Anbindung an unterschiedliche Backend- und Energiemanagementsysteme, eine einfache Einrichtung und Verwaltung mit der AMTRON® 4Installers App sowie die Nutzung komfortabler Abrechnungsmöglichkeiten.“

Anfang des Jahres hatte MENNEKES ein Software-Update bereitgestellt, das die Funktionalität der AMTRON® 4Business 700 Ladestationen um ein kostenfreies, dynamisches und statisches Lastmanagement für bis zu 100 Ladepunkte erweitert. Dies ist bereits im Auslieferungszustand Teil des Funktionsumfangs der neuen Steckdosen-Varianten.

Als Lösung für Ladeinfrastrukturen, bei denen eine Kombination aus Ladesäule, Single- und Doppelwallbox geplant ist, bleibt die bewährte Professional Familie von MENNEKES als fester Bestandteil des Produktportfolios neben der AMTRON® 4Business 700 Wallbox-Reihe bestehen.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite unter www.MENNEKES.de/eMobility.

Ihre Ansprechpartner:

- allgemeine Anfragen zum Unternehmen:

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de

Anna Senske, Tel.: +49 2723 41-5583, Mail: anna.senske@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Industriesteckvorrichtungen:

Giovanni Cardillo, Tel.: +49 2723 41-8385, Mail: giovanni.cardillo@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Elektromobilität:

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de

Alex B. Clemens, Tel. +49 2723 41-5589, Mail: alex.clemens@MENNEKES.de

MENNEKES

Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1
57399 Kirchhundem

presse@MENNEKES.de

www.MENNEKES.de



Produktbild AMTRON® 4Business 700 als Steckdosen-Version; Foto (MENNEKES): Die Steckdose am AMTRON® 4Business 700 ist seitlich positioniert.



Produktbild AMTRON® 4Business 700 als Steckdosen-Version; Foto (MENNEKES): Zwei AMTRON® 4Business 700 auf einer Doppelstele – ideal für die freistehende Installation auf dem Unternehmensparkplatz.

Ihre Ansprechpartner:**- allgemeine Anfragen zum Unternehmen:**

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de

Anna Senske, Tel.: +49 2723 41-5583, Mail: anna.senske@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Industriesteckvorrichtungen:

Giovanni Cardillo, Tel.: +49 2723 41-8385, Mail: giovanni.cardillo@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Elektromobilität:

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de

Alex B. Clemens, Tel. +49 2723 41-5589, Mail: alex.clemens@MENNEKES.de

MENNEKES

Elektrotechnik GmbH & Co. KG

Aloys-Mennekes-Straße 1
57399 Kirchhundem

presse@MENNEKES.de

www.MENNEKES.de



Produktbild AMTRON® 4Business 700; Foto (MENNEKES): Die Wallbox-Reihe AMTRON® 4Business 700 ist mit Eichrecht erhältlich.

Die MENNEKES Gruppe ist führender Hersteller von Industriesteckvorrichtungen und eMobility-Ladelösungen. Seit 2014 ist unser System vom „Typ 2“ mit dem bekannten Stecker per EU-Gesetz der Ladestandard für E-Fahrzeuge in ganz Europa. Unser 1935 gegründetes mittelständisches Familienunternehmen aus dem Sauerland ist mit Tochtergesellschaften und Vertretungen in über 90 Ländern präsent und beschäftigt weltweit rund 1.600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Wir produzieren Stecker, Kupplungen, Steckdosen und Steckdosenkombinationen in verschiedensten Ausführungen. Unsere robusten, langlebigen Lösungen kommen überall dort zum Einsatz, wo Strom sicher und stabil fließen muss – etwa in verschiedenen Industriebranchen, in Tunneln und an Bahnhöfen, im Berg- und Schiffbau, in Containerhäfen, Rechenzentren, Windkraftanlagen, bei Feuerwehr und Katastrophenschutz und bei Events aller Art.

Im Bereich Elektromobilität bietet MENNEKES intelligente Ladelösungen für den Verkehr der Zukunft: Unser Angebot umfasst Ladekabel mit „Typ 2“-Stecker, intelligente Ladesäulen und Wallboxen – für zuhause, Industrie, Gewerbe und öffentliche Parkbereiche von Kommunen. Dazu haben wir die passenden Softwarelösungen im Portfolio: Apps für E-Auto-Fahrerinnen und -Fahrer sowie Elektrohandwerkerinnen und Elektrohandwerker, eine Abrechnungsdienstleistung und eine Ladepunktverwaltung. Unseren Kundinnen und Kunden bieten wir ein geschultes Netzwerk von Elektrohandwerkspartnern. Für die Automobilindustrie und deren Zulieferer fertigen wir Lade-Inlets und Ladekabel für E-Autos. Die MENNEKES Gruppe erwirtschaftete im zurückliegenden Geschäftsjahr einen Umsatz von rund 300 Millionen Euro.

Weitere Informationen unter www.MENNEKES.de sowie auf [Facebook](#), [Instagram](#), [YouTube](#), [LinkedIn](#), [Xing](#) und [kununu](#). Abonnieren Sie auch gerne unseren Newsletter: <https://www.mennekes.de/unternehmen/newsletter>.

Ihre Ansprechpartner:**- allgemeine Anfragen zum Unternehmen:**

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de

Anna Senske, Tel.: +49 2723 41-5583, Mail: anna.senske@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Industriesteckvorrichtungen:

Giovanni Cardillo, Tel.: +49 2723 41-8385, Mail: giovanni.cardillo@MENNEKES.de

- Anfragen zum Geschäftsbereich Elektromobilität:

Christina Debus, Tel.: +49 2723 41-7015, Mail: christina.debus@MENNEKES.de

Alex B. Clemens, Tel. +49 2723 41-5589, Mail: alex.clemens@MENNEKES.de