



## **ALDI installiert Hunderte von Ladestationen belgischer Herkunft**

Erpe-Mere, den 7. November 2023 – **ALDI wird bis Ende 2024 alle seine belgischen Geschäfte mit Ladestationen für Elektroautos ausstatten. Insgesamt installiert der Discounter 900 Ladestationen im ganzen Land und bietet seinen Kunden somit einen zusätzlichen Service. Für die Produktion arbeitet ALDI mit dem belgischen Start-up-Unternehmen PLUON zusammen.**

Von nun an können ALDI-Kunden ihr Elektroauto während des Einkaufens aufladen. ALDI hat mit der Einführung von Ladestationen in seinen belgischen Geschäften begonnen. Bis Ende 2024 wird es in jedem ALDI-Geschäft Ladestationen geben.

### **Einfaches Aufladen in ganz Belgien**

ALDI wird sowohl Langsam- (11 bis 22 kW) als auch Schnellladegeräte (60 bis 120 kW) installieren. „Mehr als die Hälfte unserer Ladeinfrastruktur wird aus Schnellladegeräten bestehen“, sagt Alana Lorré, Manager Energy & Sustainability bei ALDI Belgien. „Damit wird die Autobatterie je nach Typ durchschnittlich in nur 20 Minuten für weitere 120 km Reichweite aufgeladen. Das entspricht dem durchschnittlichen Geschäftsbesuch eines ALDI-Kunden. So lassen sich Einkaufen und elektrisches Laden leicht miteinander kombinieren.“

Die Kunden können ihr Elektro- oder Hybridauto einfach über ihre Ladekarte zu einem marktgerechten Tarif aufladen. Inzwischen können ALDI-Kunden unter anderem in Deurne, Olen, Eisden und Wijnegem Einkaufen und elektrisches Laden kombinieren. Dutzende anderer Geschäfte werden bald folgen.

### **100 % grüner Strom**

ALDI entscheidet sich bewusst für 100 % grünen Strom. „Der gesamte Strom kommt aus grüner Energie, entweder von unseren Solaranlagen oder über Grünstromverträge. Dies passt perfekt zu unserer Nachhaltigkeitsstrategie, erneuerbare Energiequellen in vollem Umfang zu nutzen“, so Lorré abschließend.

ALDI Holding NV

Keerstraat 4,  
B-9420 Erpe-Mere

Tel.: +32(0)53.827.940

[media@aldi.be](mailto:media@aldi.be)

[www.aldi.be](http://www.aldi.be)



## Belgische Herkunft

Für die Einführung der Ladestationen arbeitet ALDI mit dem Limburger Unternehmen PLUON zusammen. Dieses Start-up-Unternehmen ist für die Herstellung der Ladestationen zuständig. Die Komponenten für die Ladestationen stammen aus lokaler Produktion und bestehen aus nachhaltigen Materialien wie recyceltem Aluminium und Glas.

PLUON stattet zunächst 200 ALDI-Parkplätze mit Ladestationen aus: „Die Elektrifizierung des Straßenverkehrs ist auf dem Vormarsch und der Ladestress verschwindet in dem Moment, in dem es genügend Ladestationen gibt“, sagt Marco Iacovella, Geschäftsführer von PLUON. „Mit der Nutzung des ALDI-Geschäftsnetzes leisten wir einen wichtigen Beitrag zur Verbreitung der verfügbaren Ladeinfrastruktur in unserem Land.“

\*\*\*

Zugehörige Bilder finden Sie unter: <https://go.wetransfer.com/t-ATKfBgpq4u>

Nicht zur Veröffentlichung:

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

### **Tine De Keersmaker**

Specialist External Communication

Tel: + 32 (0)470 98 12 99

Mail: [media@aldi.be](mailto:media@aldi.be)

---

## Über ALDI Belgien:

ALDI ist der führende Discounter in Belgien. Mit 440 Geschäften im ganzen Land, die von 7 Regionalgesellschaften verwaltet werden, erreicht ALDI Belgien mehr als 80 Prozent der belgischen Bevölkerung. Ungefähr 8.500 Mitarbeiter bilden das Herzstück dieser wachsenden Gruppe.

ALDI Nord Group ist einer der führenden internationalen Einzelhandelskonzerne. Der Discounter setzt auf qualitativ hochwertige Produkte zu niedrigen Preisen. Der Schlüssel zum Erfolg der Gruppe sind die mehr als 77.000 Mitarbeiter in Deutschland, Belgien, Frankreich, Luxemburg, den Niederlanden, Polen, Portugal und Spanien.

Weitere Informationen unter <https://www.aldi.be/de/>

## Über PLUON

PLUON ist der belgische Hersteller von nachhaltiger, intelligenter und stilvoller Premium-Ladeinfrastruktur. Die vor Ort entwickelten und gefertigten Ladestationen sind dank des PLUON Modular Systems, das eine überdurchschnittliche Verfügbarkeit ermöglicht, technisch einzigartig. Die AC PLUON-Ladestation ist dank ihrer starken Technik und ihres eleganten Designs mit dem renommierten European Design Award 2022 ausgezeichnet worden.

Nachhaltigkeit und Ökologie stehen bei der Entwicklung der PLUON-Ladestationen im Mittelpunkt. Außerdem können Sie nachhaltig und gemäß den Wünschen des Kunden oder Endkunden personalisiert werden. Die PLUON-Ladestation ist so viel mehr als eine Visitenkarte auf dem Parkplatz.

# PRESSEMITTEILUNG



Der Sitz von PLUON befindet sich in Dilsen-Stokkem, einem ausgezeichneten Ausgangspunkt nach Europa, nahe der Grenze zu den Niederlanden und Deutschland.

Weitere Informationen unter <https://pluon.eu/>