

## Nachhaltiges Design und PV-Dach: Mer Germany eröffnet neuen Deutschlandnetz-Ladepark in Greifswald

- *Zwölf neue Schnellladepunkte in der Grimmer Straße*
- *Service- und Sanitärangebote vor Ort*
- *Nachhaltige Holzüberdachungen mit integrierter PV-Einspeisung*

**Greifswald, 02.06.2026. Das Deutschlandnetz wächst um einen weiteren Standort in Nordostdeutschland: In Greifswald eröffnet Mer Germany, Spezialist für die Planung und den Betrieb ganzheitlicher Ladelösungen, einen neuen Ladepark. Eine hochwertig gestaltete Holzüberdachung, eine integrierte Photovoltaikanlage sowie Serviceanlagen sorgen für ein komfortables Nutzungserlebnis während des Ladevorgangs.**

Der neue Standort kombiniert eine nachhaltige Bauweise mit funktionalen Mehrwerten und fügt sich zugleich in die attraktive Lage der Universitäts- und Hansestadt Greifswald ein. In unmittelbarer Nähe zum Bahnhof gelegen und unweit der Ostseeküste, bietet der Ladepark eine gut erreichbare Anlaufstelle für Reisende, Pendler\*innen sowie Urlauber\*innen zugleich.

Seit Ende Mai ist der neue Ladepark rund um die Uhr für E-Fahrer\*innen zugänglich. Technisch ist der Standort mit insgesamt sechs Hyperchargern des Typs HYC 400-4 ausgestattet, die Ladeleistungen von bis zu 400 kW ermöglichen. Dank eines leistungsstarken Mittelspannungsanschlusses mit Trafo ist der Standort auf das gleichzeitige Laden mehrerer Fahrzeuge ausgelegt und bietet mit insgesamt zwölf Ladepunkten genügend Kapazitäten für den täglichen Betrieb.

Ein zentrales gestalterisches und funktionales Element ist die Überdachung aus Holz, die nicht nur Schutz bietet, sondern auch das Erscheinungsbild des Standorts prägt. In die Konstruktion ist eine Photovoltaikanlage integriert, die zur Stromversorgung des Ladeparks beiträgt. Wie bei allen Ladeparks von Mer Germany erfolgt das Laden ausschließlich mit Ökostrom.

### **Komfort und Aufenthaltsqualität**

Neben der technischen Ausstattung legt Mer Germany besonderen Wert auf Komfort und Aufenthaltsqualität. Am Standort stehen moderne Ladefunktionen wie Plug & Charge zur Verfügung. Die Bezahlung ist einfach über die Mer Connect ME App, gängige Ladekarten sowie Kreditkarte möglich. Zusätzliche Services ergänzen das Angebot: Sanitäranlagen befinden sich in fußläufiger Entfernung im anliegenden REWE, außerdem stehen eine Reifenfüllstation ein Staubsauger bereit. Zusätzliche Sitzgelegenheit am Standort sorgen für noch mehr Komfort.

„Flächendeckend, einfach zugänglich und bedarfsgerecht – das sind die Anforderungen, die E-Mobilist\*innen heute an Ladeinfrastruktur stellen“, so **Anton Achatz, Geschäftsführer von Mer Germany**. „Mit der Weiterentwicklung des Marktes gewinnt auch die Aufenthaltsqualität an Bedeutung. In unseren Ladeparks berücksichtigen wir das gezielt: Neben einer verkehrsgünstigen Lage achten wir auf zusätzliche Serviceangebote und nachhaltige Elemente wie Holzüberdachungen und Photovoltaik. So entstehen Standorte, die nicht nur funktionieren, sondern auch zum Verweilen einladen.“



Pure energy from Statkraft

„Mit dem neuen Schnellladepark in der Grimmer Straße gewinnt unsere Stadt erheblich an Attraktivität für nachhaltige Mobilität“, sagt **Achim Lerm, Baudezernent der Universitäts- und Hansestadt Greifswald**. „Die Kombination aus zwölf Schnellladeplätzen, Solardach und moderner Holzkonstruktion zeigt beispielhaft, wie innovative Infrastruktur und Klimaschutz zusammen gedacht werden können. Dieses Projekt ist ein wichtiger Schritt für den Ausbau der Elektromobilität in Greifswald – sowohl für Bürgerinnen und Bürger als auch für Gäste und Durchreisende“, so der Stellvertretende Oberbürgermeister Lerm weiter.

„Es freut mich sehr, dass mit dem zunehmenden Ausbau der E-Mobilität die letzten weißen Flecke auf der deutschen Ladekarte gezielt geschlossen werden“, resümiert **Mathias Starch, Inhaber des REWE Markts Starch**. „Der neue Mer-Ladestandort gegenüber unserem Markt ist ein starkes Beispiel für alltagstaugliche Lösungen vor Ort. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit und auf die zusätzliche Kundschaft durch den Ladepark.“

Der neue Ladepark in Greifswald ist Teil des Deutschlandnetzes, das im Auftrag des Bundesministeriums für Verkehr (BMV) unter dem Dach der bundeseigenen NOW GmbH den bundesweiten Ausbau der Schnellladeinfrastruktur vorantreibt. Mer Germany beteiligt sich mit insgesamt 83 Suchräumen in urbanen, suburbanen und ländlichen Regionen.

## Über Mer Germany

Als führender Anbieter von Ladelösungen für Elektrofahrzeuge steht Mer für einen raschen Ausbau der Elektromobilität und eine effizientere Nutzung Erneuerbarer Energien. Ob Ladeinfrastrukturlösungen für den öffentlichen Raum oder für Unternehmen – die Mission von Mer ist es, Elektromobilität einfach für jeden zugänglich zu machen.

Zum Angebot von Mer zählen Planung, Installation und Betrieb von öffentlichen und firmeneigenen Ladestationen sowie die Bereitstellung von Hardware, eigenen Apps und Portalen. Firmen- wie auch Privatkund\*innen haben Zugriff auf ein ständig wachsendes öffentliches Ladenetz von mehr als 45.400 eigenen mit 100 Prozent Ökostrom betriebenen Ladepunkten und Zugang zu über 740.000 Ladepunkten und Ladehubs in Europa – und das alles mit Rückenwind von Statkraft, dem größten Erzeuger Erneuerbarer Energien in Europa.

Weitere Informationen unter [de.mer.eco](https://de.mer.eco)

## Über das Deutschlandnetz

Mit dem Deutschlandnetz schafft das Bundesministerium für Verkehr (BMV) 9.000 zusätzliche Schnellladepunkte für Elektroautos. Rund 900 Standorte entstehen im urbanen und ländlichen Raum, 200 direkt an den unbewirtschafteten Autobahn-Rastanlagen. Wenn im Jahr 2026 alle Standorte fertiggestellt sind, finden Autofahrerinnen und Autofahrer deutschlandweit schnell und ohne Umwege die nächste Schnellladesäule.

Weitere Informationen: [www.deutschlandnetz.de](https://www.deutschlandnetz.de)



Pure energy from Statkraft

**Pressekontakt:**

Sandra Geißer  
Berkeley Kommunikation GmbH  
[mer\\_de@berkeleypr.com](mailto:mer_de@berkeleypr.com)