

PRESSESPIEGEL LINDEMANN-GRUPPE

WOCHENBLATT | 16. August 2017

E-Carport – Hier tankt das Auto sicher auf



Insgesamt 28 Teilnehmer wurden jetzt von der Klimawerkstatt geehrt Foto: Klimawerkstatt

Stade. Mit der Zeit gehen – das ist die Devise der Stader Unternehmen LINDEMANN und NDB, deren Teams immer nach neuen Entwicklungen streben. So wurde das Konzept eines neuen „E-Carports“ in Firmenkooperation realisiert. Heute wird viel mehr verlangt als ein gutes Design. Die Umweltfreundlichkeit und die Autonomie spielen eine immer wichtigere Rolle. So ist der neue „E-Carport“ mit seinen hochwertigen Stahlelementen und der leistungsstarken Photovoltaikanlage ein perfekter Mix aus Design, Technik und handwerklicher Fertigung. Ziel dieses Projektkonzeptes ist es, für den Kunden ein wirtschaftliches

Gesamtpaket für Energie, neue Mobilität und Autarkie zu entwickeln. Sowohl für das private Eigenheim, als auch auf dem Betriebsgelände ist der Carport eine beliebte Unterstellmöglichkeit, denn er schützt das Auto vor Sonne, Niederschlag und Schmutz. In Kombination mit einer Photovoltaikanlage wird der Besitzer direkt zum Stromproduzenten. Und das Beste ist: dieser Parkplatz refinanziert sich selbst. So kann der erzeugte Strom mit einer Anbindung an den Hausanschluss direkt vom Eigentümer ökonomisch genutzt werden. Wird zudem ein Ladepunkt für E-Bikes oder E-Fahrzeuge am Carport installiert, ist

eine 100-prozentige CO2 freie Ladung für Elektromobile möglich. Diese umweltfreundliche und wirtschaftliche Gestaltung eines Carports wird durch das entwickelte Baukastensystem der Firmen Lindemann und NDB komplementiert und bietet damit viele Möglichkeiten für individuelle Erweiterungen.

Kontakt:

Andreas Brzoza (NDB)
04141 523338
Pascal Hewel (LINDEMANN)
04141 526170