

Quelle: eifelzeitung.de

Datum: 11.03.2021

Seite: <https://www.eifelzeitung.de/region/eifelkreis-bitburg-prum-bit/langjaehriges-eifel-mitglied-entwickelt-holz-solarcarports-307507/>

Langjähriges EIFEL-Mitglied entwickelt Holz-Solarcarports

9 Stunden ago

FLOSS Holzbau realisiert zukunftsweisende Projekte aus Holz



Foto (FLOSS Holzbau): Die Holzkonstruktion

Schönecken. FLOSS Holzbau samt Team haben mal wieder ein richtig tolles Projekt realisiert und gebaut – ein Holz-Solarcarport. Das erste von insgesamt 5 Carports für Landesforsten Rheinland-Pfalz wurde Ende Februar am Forstamt in Trier aufgestellt und durch Zimmermeister Jochen Floss eingeweiht. Entwickelt wurde dieser Prototyp in Zusammenarbeit mit der Hochschule Trier.

Bei diesen Solar-Carports werden Hölzer aus heimischen Wäldern verwendet. Die Holzkonstruktion speichert dauerhaft rund 15 Tonnen CO₂. Die Photovoltaik-Anlage auf dem Dach erzeugt aus Sonnenenergie Strom, der u.a. direkt in die Ladung der Elektrofahrzeuge fließt. Floss

Holzbau hat schon mehrerer solcher zukunftsweisender Projekte aus Holz in der Vergangenheit realisiert. Nicht umsonst ist der EIFEL-Arbeitgeber und Produzent für sein Handwerk mehrfach prämiert.