

## Nachhaltig währt am längsten

The Coatinc Company veredelt wegweisendes Parkhaus

**Die niederländische Gemeinde 's-Hertogenbosch startete im Jahr 2016 die Bauphase eines außergewöhnlichen Parkhauses. Das „Transferium Deutersestraat 's-Hertogenbosch“ fasst 1.100 Autos und 260 Fahrräder und wird in Zukunft hinsichtlich Nachhaltigkeit punkten.**

Da es erst kürzlich fertiggestellt wurde, kann man es noch nicht erkennen, doch bald wird die gesamte Fassade mit Grünpflanzen bedeckt sein. Das Besondere daran ist, dass das Transferium energieneutral betrieben wird – dafür sorgen 1.500 Sonnenkollektoren auf dem Dach des Gebäudes. Die gespeicherte Energie versorgt dort parkende Fahrräder, Autos und Busse mit Strom – eine Art Batterie für die Stadt.

Das Konzept entstammt der Kooperation des Ingenieurbüros Witteveen+Bos und JHK Architekten. Konstruiert wurde der Entwurf anschließend vom niederländischen Stahlbauer Kampstaal. Coatinc Mook beteiligte sich als Experte für Oberflächenveredelung und verzinkte mehr als 770 Tonnen Stahl für das Projekt. Mit dem gewählten Verfahren der Feuerverzinkung wird nun in Zukunft



*(Foto: Janosch Gruszczyk)*

eine lange Haltbarkeit und ein zuverlässiger Korrosionsschutz gewährleistet. Aufgrund atmosphärischer Belastung und den Pflanzen an der Fassade ist ein langfristiger Schutz des Parkhauses unerlässlich.

Randy Creutzburg, Verkaufsinendienst und Qualitätsmanagement Coatinc Mook, war für die Betreuung des Projektes zuständig und ist stolz über die Beteiligung von The Coatinc Company an diesem nachhaltigen Projekt: „In der heutigen Zeit wird es immer

wichtiger, etwas für die Umwelt und das Klima zu tun. Umso mehr erfreut es uns, die Welt mit unserer Arbeit ein Stück weit besser gemacht zu haben.“ Das Projekt wurde 2018 beendet.

### Weitere Informationen:

The Coatinc Company  
Holding GmbH  
Steinstraße 5, 57072 Siegen  
[www.coatinc.com](http://www.coatinc.com)