



## 3D Laserscan Oceaanhuis

**Aveco de Bondt heeft de constructie van Oceaanhuis Rotterdam met een 3D-laserscan ingemeten, ter voorbereiding op een bouwkundige renovatie.**

De meting is in drie fasen uitgevoerd. Ondanks de omvang van dit project is het meetresultaat ook in een Mesh geleverd. Daarnaast heeft de meting een afwijking van maar liefst 90 cm in de footprint van het gebouw aangetoond. Het gebouw bleek niet vierkant, zoals in de archiefstukken stond, maar een parallellogram.



### Meer weten?

**Bas Haselhorst**

Adviseur 3D-Scanning & Modelling  
bhaselhorst@avecodebondt.nl

### Feiten & cijfers

**Opdrachtgever**

IBB Kondor

**Status**

Afgerond