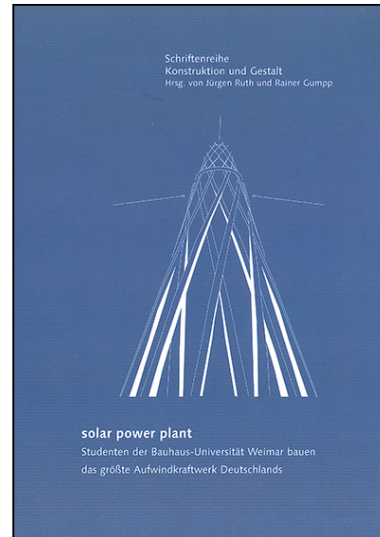


Array

solar power plant

Studenten der Bauhaus-Universität Weimar bauen das größte Aufwindkraftwerk Deutschlands

Im Sommer 2008 stand auf dem Campus der Bauhaus-Universität Weimar das zu dieser Zeit größte Aufwindkraftwerk Deutschlands. Ein internationales Studententeam aus drei Architektur- und fünf Bauingenieurstudenten hat das innovative Tragwerk unter der Leitung von Prof. R. Gumpf und Prof. J. Ruth innerhalb eines Semesters entwickelt und gebaut.



Bauhaus-Universitätsverlag

1. Auflage 2009

Band 0 Schriftenreihe Konstruktion und Gestalt

Softcover

88 Seiten

Zahlreiche Abbildungen, zum Teil in Farbe

Buchausgabe (D): 26,00 €

ISBN: 978-3-95773-120-3
