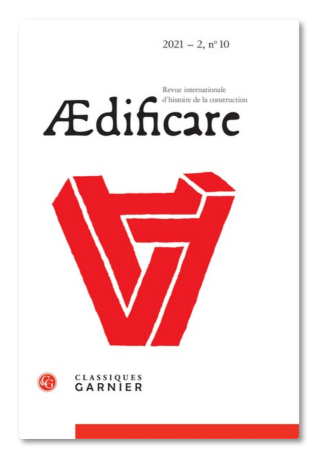
## Classiques Garnier

## Revues > Sciences humaines > Ædificare



## Versuchsmodelle im Ingenieurbau

Geschichte, Bedeutung, Erhaltungsperspektiven

Type de publication : Article de revue

Revue: Ædificare Revue internationale d'histoire de la construction

2021 - 2, n° 10. varia

Auteurs: Addis (Bill), Bühler (Dirk), Weber (Christiane)

Résumé: Cet essai traite des maquettes en tant qu'aide à la conception en génie civil. Il propose une catégorisation en termes de fonction, et les analyse dans une perspective d'histoire de la construction. L'accent est mis sur les maquettes techniques et leur conservation au sein des collections publiques et des archives. Il plaide pour une réévaluation de ces témoins uniques des sciences de l'ingénieur, et ouvre des perspectives nouvelles pour leur conservation et leur investigation scientifique.

Pages: 205 à 266

Revue : Ædificare

Thème CLIL: 3076 -- TECHNIQUES ET SCIENCES APPLIQUÉES -- Architecture, Urbanisme

EAN: 9782406135449

ISBN: 978-2-406-13544-9

ISSN: 2649-177X

DOI: 10.48611/isbn.978-2-406-13544-9.p.0205

Éditeur : Classiques Garnier

Mise en ligne : 31/08/2022

Périodicité : Semestrielle

Langue: Allemand

Mots-clés : maquettes, conception d'ingénierie, collections de modèles, histoire du génie civil,

patrimoine culturel de l'ingénierie.

Afficher en ligne