

PRÄSENTATION UND VORTRAG

FREITAG 02.12.2022 15.45 UHR AULA ROBERT-SCHMIDT-BERUFSSKOLLEG

ROBERT-SCHMIDT-STRASSE 1

45138 ESSEN

BERGER BERGMANN PETER BRDENK (HG.)

DAS MOLTKEVIERTEL IN ESSEN DIE ETWAS ANDERE GARTENSTADT

In den bisher erschienenen Bänden unserer Schriftenreihe „Architektur in Essen 1900-1960“, „Architektur in Essen 1960-2013“ und „Architektur der Essener Plätze“ ist die Entwicklung der Stadt Essen vom Beginn des 20. Jahrhunderts bis in die Gegenwart nachvollziehbar geworden. Der nun vorliegende vierte Band zeigt die Entwicklung eines bevorzugten, modellhaften Quartiers: In Kombination von (groß-)bürgerlichem und genossenschaftlichem Bauen wuchs es vom Bauernland zur Gartenstadt.

Geprägt von der Reformarchitektur des frühen 20. Jahrhunderts entstand das Viertel als Blaupause für Stadtentwicklung. Im Schatten einer „Königlichen Baugewerkschule“ war es konzipiert als didaktisches Schauobjekt für eine rasant wachsende Industrieregion in Europa.

Wir beleuchten seine Entstehung und die Motive ihrer heute zum Teil vergessenen Verantwortlichen und Architekten. Bereits in den Straßennamen des Quartiers wurden bewusst Architekturpioniere der Vormoderne geehrt.

Auch deren Lebensläufe und ihre prägende Bedeutung für die deutsche Architekturgeschichte behandelt dieses Buch.



DAS BUCH IST IM KLARTEXT-VERLAG AB NOVEMBER 2022 ERHÄLTlich

KLARTEXT

BERGER BERGMANN PETER BRDENK (HG.)

DAS MOLTKEVIERTEL IN ESSEN
DIE ETWAS ANDERE GARTENSTADT

HOLGER KRÜSSMANN / TEXTE CHRISTIAN NIELINGER / FOTOS

HISTORISCHE BIOGRAFIEN

MANDY BERGER-BRINGSKEN VILMA KLINGAITE LAURA KRYS KIM KUROWSKI
ELLEN ROSENKRANZ GINA-MARIA SCHWENZFEIER KATHARINA WICKING

MIT BESONDERER UNTERSTÜTZUNG VON FRAU HELENE MAHNERT-LUEG,
DER BROST-STIFTUNG, DER ALLBAU GMBH, DEM FORUM KUNST & ARCHITEKTUR UND DEM BDA-ESSEN

Brost
Stiftung

 **Allbau**
Mein Zuhause in Essen


FORUM
KUNST & ARCHITEKTUR

BDA BUND
DEUTSCHER
ARCHITEKTINNEN
UND ARCHITEKTEN

BERGER BERGMANN PETER BRDENK (HG.)

DAS MOLTKEVIERTEL IN ESSEN
DIE ETWAS ANDERE GARTENSTADT