



ISBN 978-3-89741-379-5



Ruth Becker / Eveline Linke

Mehr als schöner wohnen!

Frauenwohnprojekte zwischen Euphorie und Ernüchterung

ISBN 978-3-89741-379-5

Paperback, 250 Seiten

19,95 € (D), 20,60 € (A), 28,50 SFr

WG: 1726

Zentralthemen: InteressentInnen gemeinschaftlicher Wohnformen, Wohngemeinschaften, Coming-out, Selbstsuche, Frauenwohngruppen, generationenübergreifendes Wohnen

Zielgruppe: (Nicht nur) Leserinnen

Altersgruppe: 30+ und überwiegend Ältere

Gemeinsam wohnen ist in. Die Konzepte der Wohngruppen und lobende Medienberichte lassen von dieser Lebensform schwärmen. Doch was wird im gelebten Wohnalltag aus all den guten Vorsätzen? Dieses Buch gibt einen Einblick in Projekte, die für Frauen geplant wurden und (ganz überwiegend) von Frauen bewohnt werden.

Ruth Becker und Eveline Linke sind dem Alltag in neun Frauenwohnprojekten nachgegangen. Bei ihrer anonymen Befragung von vierzig Frauen kam allerlei ›Unerhörtes‹ zur Sprache, etwa die spezielle Dynamik, in der sich die individuellen Umgangsweisen der Bewohnerinnen mit den gesellschaftlichen Geschlechterverhältnissen überkreuzen, auch das nicht immer ganz einfache Verhältnis unterschiedlicher Bewohnerinnen (lesbische und heterosexuelle, alte und junge, aktive und weniger aktive Bewohnerinnen).

Indem sie diesen Spannungsreichtum verdeutlichen, wollen die Autorinnen – selbst projekterfahren – Einblicke geben in Widersprüche, die sich zwischen Hoffnungen und Erwartungen einerseits und schleichender Überforderung oder erschlagenden Ansprüchen andererseits erheben. Ihr anschaulich geschriebenes Buch erspart Beteiligten und Interessierten Umwege, ohne die Verve der Visionärinnen zu bremsen.

Ruth Becker ist Ökonomin und (pensionierte) Professorin für »Frauenforschung und Wohnungswesen« an der TU Dortmund.

Eveline Linke, Architektin, hat eines der ersten Frauenkulturzentren der zweiten Frauenbewegung (mit integriertem Frauenwohnprojekt) mitbegründet. Beide Autorinnen beschäftigen sich seit langem mit gemeinschaftlichen Frauenwohnprojekten.
