

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **59 (1972)**

Heft 6: **Bauten für die Industrie**

PDF erstellt am: **15.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Wir wollten uns nach guten Industriebauten umschauen. Wir gingen mit Optimismus in ein neues Industriegebiet in der Region einer Großstadt. Was wir fanden waren Schachteln, alle mehr oder weniger gleich schlecht und trostlos, von dunkel- über hellgrau bis zu hellbeige gefärbt. Weitere Baugruben und Baustellen wiesen darauf hin, daß die Expansion des Industriegebietes in raschem Tempo weitergeht. Bis wohin? Bis zu den nahegelegenen, fast gleich aussehenden Wohngebieten? Vermutlich! Die Konsequenzen der planlosen Entwicklung der Großstadt finden hier, «im Grünen», ihren erschreckenden Niederschlag. Paul Romann stellte unsere Eindrücke in dieser Collage dar. Red.

Zu diesem Heft

