

System Schindler / Göhner : Bauweise für mehrgeschossige Wohnbauten

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **35 (1948)**

Heft 7

PDF erstellt am: **20.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-27686>

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.

System Schindler / Göhner

Bauweise für mehrgeschossige Wohnbauten

Das System, das von G. Schindler, Arch. SIA entwickelt wurde, das wir leider nicht ausführlicher darstellen können, ist im Prinzip ein Eisenbetonskelettbau mit verlorener Schalung und großformatigen Wand- und Deckenelementen. Das Innere ist vollständig vorfabriziert, während die Außenhaut auf der Baustelle nach örtlichen Bedingungen ausgeführt wird. Im System SGS in veränderter Form wird im gleichen Wiederaufbau große Bedeutung beimessen.

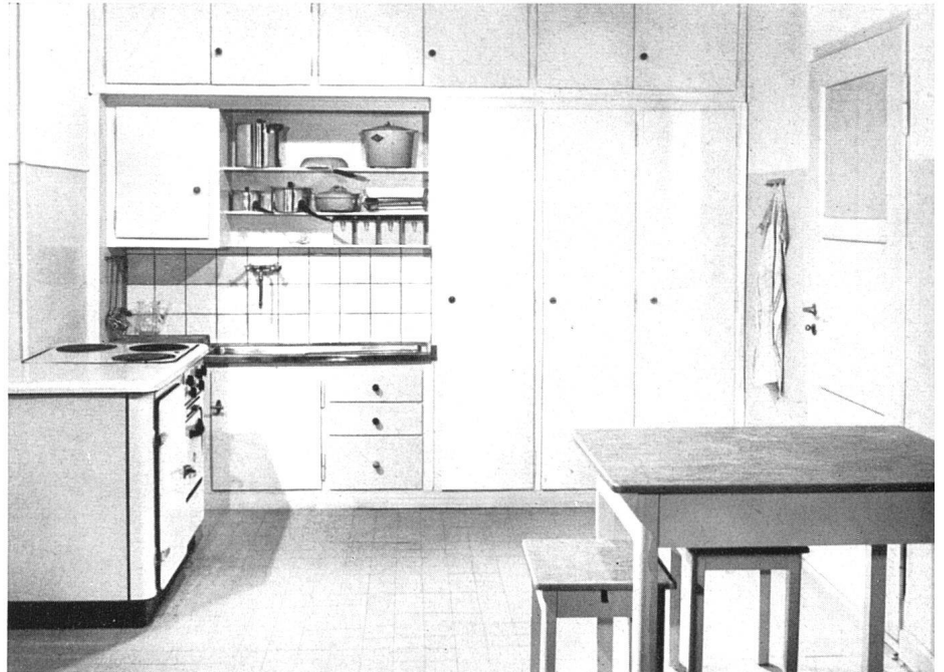
Das interessante System besteht im Prinzip aus mehreren Elementen von Wand und Decke, und einer Ausführung in Stahlbeton mit verlorener Schalung. Das Innere ist vollständig vorfabriziert, während das äußere Revêtement auf der Baustelle nach den örtlichen Bedingungen montiert wird.



Wohnbauten in Zürich, ausgeführt im System Schindler/Göhner 1947. Bauzeit 3 Monate. Kosten 10-15% billiger als bei normaler Bauweise | Ce système permet la construction à étages multiples de habitations bon marché à Zurich | A system for multistory houses, block of flats in Zurich



Bad mit Sanitärblock | Bain avec bloc d'eau | Bathroom with sanitary bloc



Die vollständig vorfabrizierte Küche kommt wie alle übrigen Wand- und Deckenelemente fertig gestrichen auf die Baustelle | La cuisine est entièrement préfabriquée et peinte à l'usine - comme tous les éléments de l'intérieur | Like all other internal units, the entirely prefabricated kit is finished at the shop

This interesting system consists of large wall and floor units and an R. C. frame with lost forms. The interior is entirely prefabricated, while the exterior finish is executed on the site according to local conditions.

Wohnungsgrundriß 1:150 | Plan d'appartements / Typical apartment plan

