

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 26 (1972)

Heft: 1: Bürobauten = Immeubles de bureaux = Office-buildings

Artikel: Bank- und Verwaltungsgebäude : Volksbank Homberg = Volksbank Homberg = Homberg National Bank

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-334313>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



1. Voraussetzungen

1.1 Städtebauliche Situation

Das Grundstück liegt in geringer Entfernung zum mittelalterlichen Stadt kern Hombergs an einer Bundesstraße mit starkem Verkehrsaufkommen. Nachbauten ohne dominante Merkmale hinsichtlich Konstruktion und Material engen das Grundstück stark ein. Seine rückwärtige Grenze wird durch einen Teil der alten Stadtmauer gebildet, die hier von alten Fachwerkhäusern malerisch überbaut ist. Auf der dem Grundstück gegenüberliegenden Straßenseite setzen ein prächtiger Baumbestand und die dahinter aufragende rote Ziegelfassade des Homberger Gymnasiums aus wilhelmscher Zeit einen starken Akzent.

1.2 Wünsche des Bauherrn

Es war ein Gebäude zu planen, das einerseits »maßgeschneidert« sein sollte (der Bauherr hatte klar umrissene Vorstellungen hinsichtlich der Zuordnung der einzelnen Arbeitsbereiche zueinander, wovon noch die Rede sein wird) und das andererseits so flexibel gehalten werden mußte, daß zukünftige Änderungen in der Geschäftsorganisation nicht unnötig erschwert wurden.

1.3 Maxime der Architekten

Die Anordnung der Nachbargebäude, die am Gehweg »kleben«, legte nahe, das Bank-

gebäude zurückzusetzen und so eine Betonung der besonderen Funktion zu erreichen. Obwohl nur wenig Fläche für den Vorplatz zur Verfügung stand, konnte in Anbetracht des gegenüberliegenden Schulvorbereiches mit einer günstigen Gesamtwirkung gerechnet werden.

In Anlehnung an den Charakter der Fachwerkhäuser Alt-Hombergs sollte ein moderner Fachwerkbau in Stahlbetonskelettkonstruktion erstellt werden, der zugleich den Vorzug größter Flexibilität bot. Für den eigentlichen Mittelpunkt der Anlage, den Kundenraum, wurde eine zweigeschossige Halle mit eingehängter Galerie angestrebt, weil bei dieser Lösung die stark differenzierten Abteilungen am übersichtlichsten für den Kunden angeordnet werden können.

2. Lösung

2.1 Grundriß und Organisation

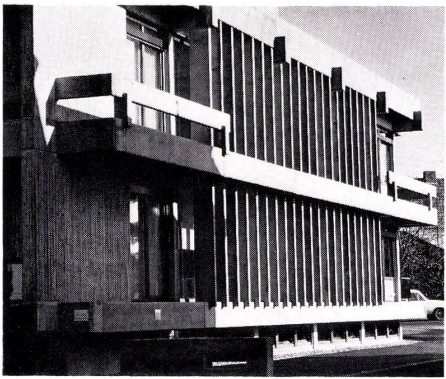
Den zentralen Bereich des Steh-Sitz-Tresens bilden die beiden Kassen, zu deren Seiten die Giro- und Spareinlagenschalter angeordnet sind. Diese drei Gruppen sind mit den Disponenten durch ein in der Theke eingebautes Förderband verbunden. Den Disponenten stehen zusätzliche Kommunikationsmittel zum Vorstand, zum Autoschalter und zu den Kassen in Form einer Telescheck-Anlage zur Verfügung. Die Verbindung zum Kunden kann am Tresen in un-

Bank- und Verwaltungsgebäude

Rödl und Kieferle, Böblingen
Mitarbeiter: A. Oberst

Volksbank Homberg

Volksbank Homberg
Homberg National Bank



2

1 Südseite der Schalterhalle.
Côté sud du hall des guichets.
South side of the public tract.

2 Ansicht Südseite.
Élévation côté sud.
Elevation view, south side.

3 Gesamtansicht mit Haupteingang.
Elévation générale avec l'entrée principale.
Assembly view with main entrance.

4 Eingang mit Kassenhalle.
Entrée avec hall des guichets.
Entrance with cash-boxes.

5 Längsschnitt 1 : 500.
Coupe longitudinale.
Longitudinal section.

6 Grundriß Erdgeschoß 1 : 500.
Plan du rez-de-chaussée.
Plan of the ground-floor.

- 1 Eingang / Entrée / Entrance
- 2 Schalterhalle / Hall des guichets / Public tract
- 3 Giroabteilung / Section du giro / Checking department
- 4 Sachbearbeiter / Expert / Consultant
- 5 Sparabteilung / Section d'économie / Savings department
- 6 Bausparabteilung / Section d'économie de construction / Building and loan department
- 7 Telefonzentrale / Centrale téléphonique / Telephone central
- 8 Vorstand / Comité de direction / Managing board
- 9 Kassa / Caisse / Cash department
- 10 Hausmeister / Concierge / Caretaker



4

mittelbarer Nähe der Disponentenbox aufgenommen werden.

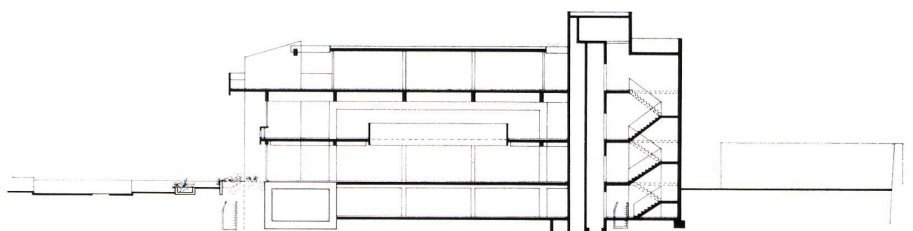
Im zurückgesetzten Terrassengeschoß sind Büros für drei Mieter entstanden. Diese Räume werden durch das Treppenhaus im Osten (mit eigenem Fahrstuhl) erschlossen.

2.2 Konstruktionssystem

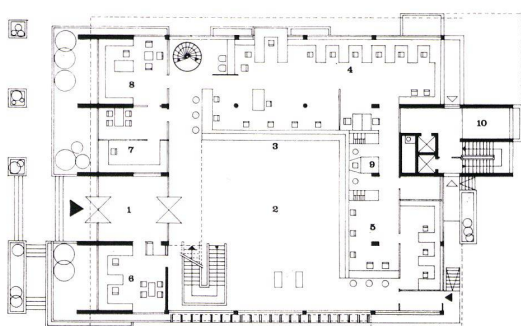
Die Gesamtanlage wurde auf dem Rohbau-rastermaß von 5.25 m × 5.25 m aufgebaut. Abgesehen vom Bereich der Direktionsräume, für den aus statischen Gründen der Windaussteifung und aus dem Wunsch heraus, die Eingangsfront zu betonen, eine Schottenbauweise gewählt wurde, ist die Skelettkonstruktion verwirklicht.

2.3 Architektonisch gestalterische Aspekte

Der gewünschte Fachwerkcharakter wird durch konsequente Detailausbildungen erreicht. Die tragende Primärkonstruktion wird außen wie innen sichtbar gelassen. Die Kassenhallendecke, bestehend aus weiß gespritzten, verleimten Spanplattenlamellen mit rechtwinklig zu ihnen darüber angeordneten Reflektorleuchten, durch die hindurch der Blick auf den nackten, matt-schwarz gestrichenen Beton der Deckenplatte freigegeben wird, legt Zeugnis ab vom Bestreben der Architekten, das Prinzip des »Ausfachens« durchzustehen.



5



6