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

Band: 36 (1949)

Heft: 6: Individuelle Wohnhäuser

Artikel: Eigenheim des Architekten in Nairobi (Brit. Ostafrika) : Ernst May,

Architekt, Nairobi

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-28336

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: 22.11.2025

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



Gesamtansicht des Wohntrakts von Westen durch den Park / Vue générale pris du parc / General view from the park

Eigenheim des Architekten in Nairobi (Brit. Ostafrika)

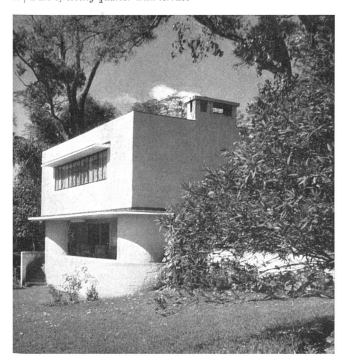
1937/1946, Ernst May, Architekt, Nairobi

Ernst May befindet sich bekanntlich seit Anfang der Dreißigerjahre in Britisch Ostafrika, wo er heute große städtebauliche Aufgaben zu bearbeiten hat. (Vgl. WERK-Chronik Januar 1949 «Städteplanung in Uganda».) Das nachfolgend publizierte Eigenheim dient gleichsam als Bindeglied zwischen dem erfolgreichen großzügigen Wirken des ehemaligen Stadtbaumeisters von Frankfurt a. M. und seinem heutigen Schaffen im entfernten Ostafrika. Sein Sohn, Klaus May, dem wir die näheren Angaben für unsere Publikation verdanken, studiert gegenwärtig an der Architekturabteilung unserer ETH.

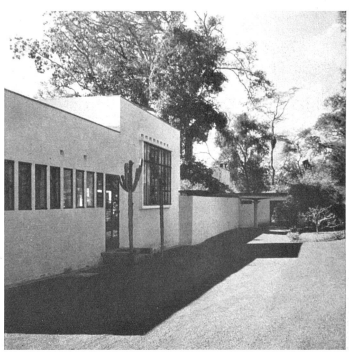
Situation: Nairobi ist eine Stadt von etwa 100 000 Einwohnern und liegt 2000 m ü. M. Das Klima ist subtropisch und für Europäer relativ angenehm. Es wird gekennzeichnet durch zwei ausgesprochene Regenperioden pro Jahr.

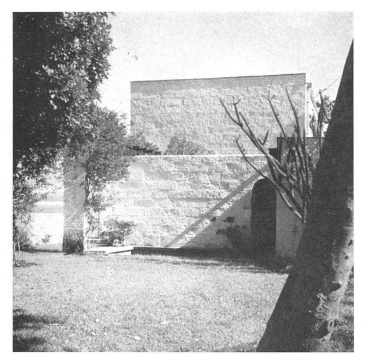
Das ziemlich große Gelände liegt an einem Westabhang und gewährt Aussicht auf das Ngonggebirge. Es befindet sich in einer Entfernung von ca. 15 km von der Stadt. Die Hälfte des Areals wurde als Urwaldgarten gelassen, die andere in eine zum Teil neu bepflanzte Wiese umgewandelt. Das Haus steht zwischen schönen großen Bäumen.

ilansicht des Wohntrakts mit Terrasse | La partie de jour avec terse | Part of living quarter with terrace



Eingangsfassade, im Vordergrund Ateliereingang | Façade d'entrée | Entrance elevation





Gartenhof mit Badebecken, im Hintergrund Atelierhaus | Cour-jardin avec piscine, au fond l'atelier | Garden court and bathing pool

14 0 14

Raumanlage: Das Haus wurde in drei Etappen gebaut: zuerst im Jahre 1937 der Nordflügel, im Jahre 1938 die Mittelpartie (zweigeschossig) und im Jahre 1946 der Atelierbau. Die stark aufgelockerte Bauanlage erklärt sich nicht nur aus der etappenweisen Ausführung, sondern auch aus den günstigen klimatischen Verhältnissen (Heizung ist nicht nötig). Alle Räume sind leicht durchlüftbar gemacht. Die Hausangestellten (1 Koch, 1 Hausboy, 1 Gehilfe) wohnen in kleinen, vom Hause losgelösten Rundbauten. Zwischen Wohnteil und Atelier liegt der eigentliche Wohngarten mit Wasserbecken, der gerade groß genug ist, um eine nicht zu kostspielige Pflege zu verursachen (Begießen usw.). Typisch für das Haus ist das in seiner Architektur und Anlage in Erscheinung tretende Bedürfnis nach Schatten.

Technische Durchbildung: Die Innen- und Außenwände bestehen aus ein und demselben Material, einem in der Gegend vorkommenden Vulkangestein, dem Trachyt. (Fassaden 30 cm stark.) Die Innenwände wurden fein verputzt, damit der Staub nicht haften bleibt. Die Fassaden wurden nur ausgefugt und weiß getüncht. Die Zwischendecken bestehen aus Eisenbeton, das Dach aus Holz, welches mit Dekuta eingedeckt ist. Böden: Zederholzriemen im Wohnund Eβraum, Korkplatten im Atelier, sonst Zementplatten. Metallfenster System Kristall. Der Kochherd wird mit Holz gefeuert, er liefert auch das warme Wasser. Beleuchtung elektrisch.

Erdgeschoβ und Obergeschoβ Wohnhaus 1:300 | Rez-dechaussée et étage | Groundfloor and first floor

- A Gästeflügel
- B Wohnhaus
- C Atelierhaus
- 1 Werkplatz
- 2 Webraum
- 3 Gästezimmer
- 4 Küche

- 5 Vorräte
- 6 Eßraum
- 7 Wohnraum mit Kamin
- 8 Eingang
- 9 Badebecken
- 10 Architekturbüro
- 11 Sekretärin
- 12 Planvervielfältigung

