

Zusammensetzspiele und Bauelemente

Autor(en): **[s.n.]**

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **51 (1964)**

Heft 1: **Spielen und Bauen**

PDF erstellt am: **28.03.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-39645>

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.

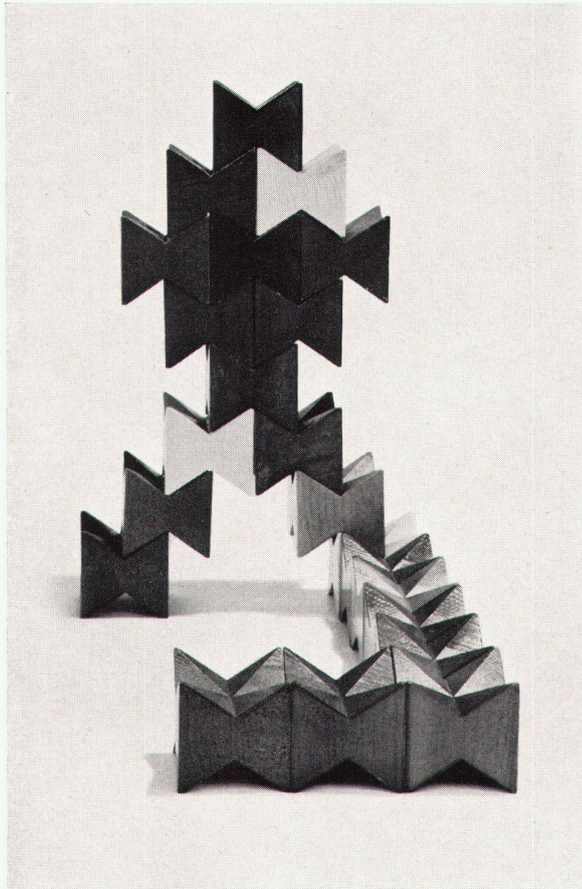
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen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

Zusammensetzspiele und Bauelemente



1

Herstellung : Kurt Naef, Basel

1
Baukasten mit vierhöckerigen Klötzen. Entwurf: Kurt Naef, Basel
Jeu de construction avec des cubes à quatre saillies. Dessin: Kurt Naef, Bâle
Building bricks with four-humped blocks. Design: Kurt Naef, Basle

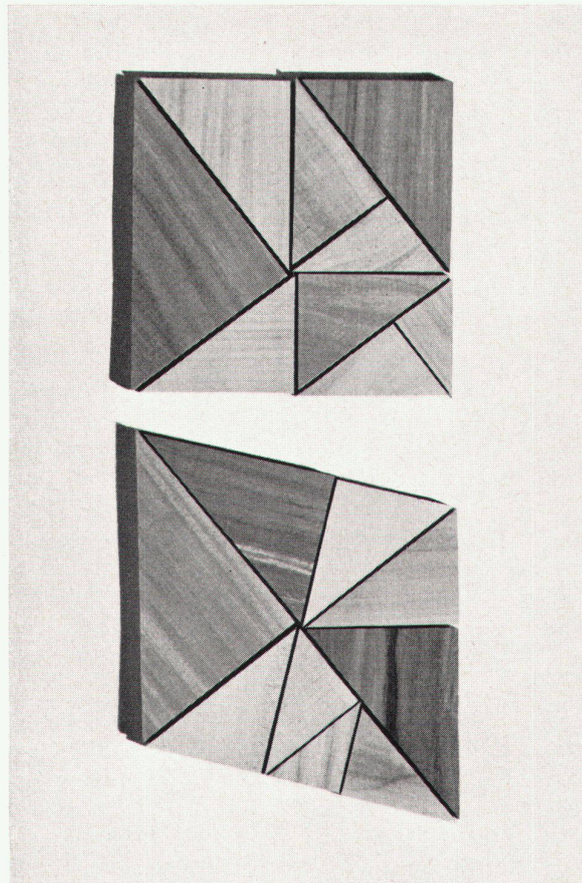
2, 3
Trigon-Legespiel: Dreiecke mit Seitenlängen im goldenen Schnitt. Entwurf: Wilhelm Kienzle SWB
Jeu de patience «Trigon»: Triangles dont les côtés correspondent aux proportions de la section d'or. Dessin: Wilhelm Kienzle
Trigonal Puzzle: Triangles with side lengths according to the Golden Rule. Design: Wilhelm Kienzle

4
Bauspiel aus Klotz und Verbindungsstück. Entwurf: Kurt Naef, Basel
Jeu de construction formé de cubes et de pièces d'assemblage. Dessin: Kurt Naef, Bâle
Building bricks consisting of blocks and connecting elements. Design: Kurt Naef, Basle

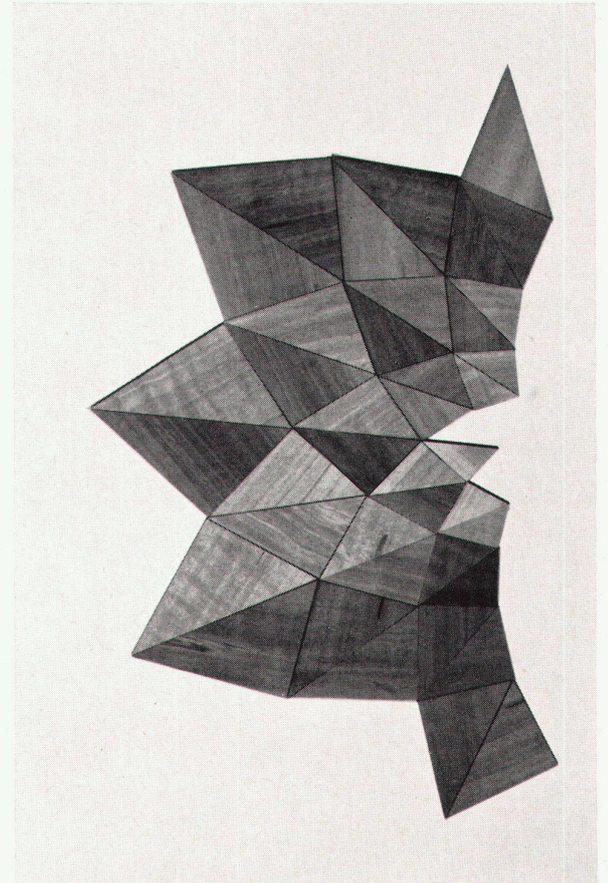
5
Bauelemente mit Plättchen. Entwurf: Kurt Naef, Basel
Éléments de construction formés par des cubes entaillés et des plaques. Dessin: Kurt Naef, Bâle
Building bricks consisting of slotted cubes and small interlocking plates. Design: Kurt Naef, Basle

6
Zahnklötze als Weiterentwicklung der gewöhnlichen Quaderklötze. Entwurf: Kurt Naef, Basel
Cubes dentés obtenus en partant des cubes de construction habituels. Dessin: Kurt Naef, Bâle
Toothed building bricks developed from the conventional cubes. Design: Kurt Naef, Basle

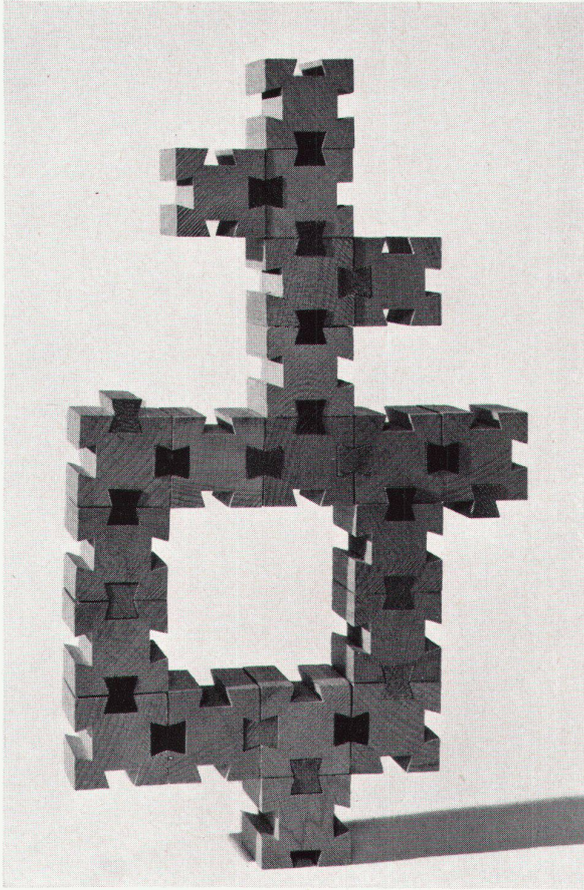
Photos: 1-3 Alfred Hablützel, Bern; 4-6 Peter Boettcher, Riehen



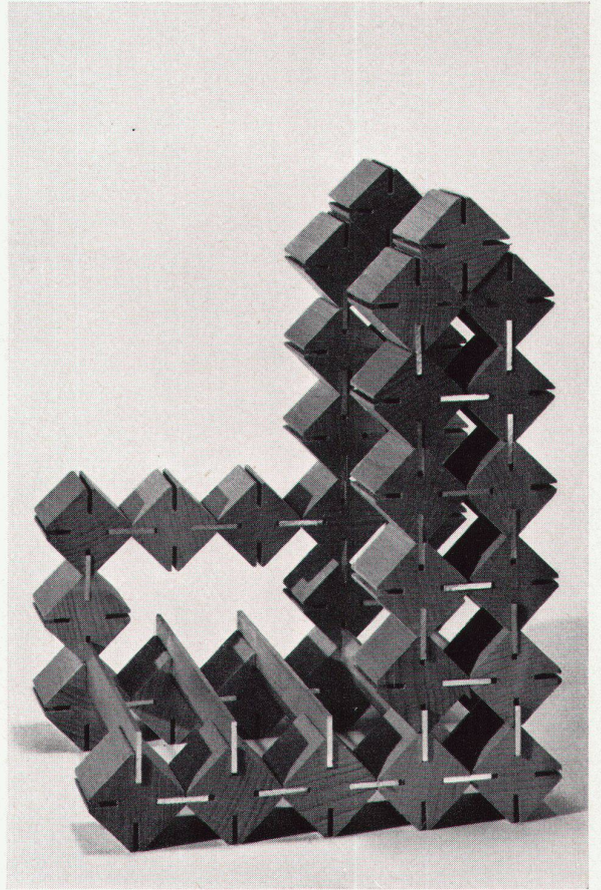
2



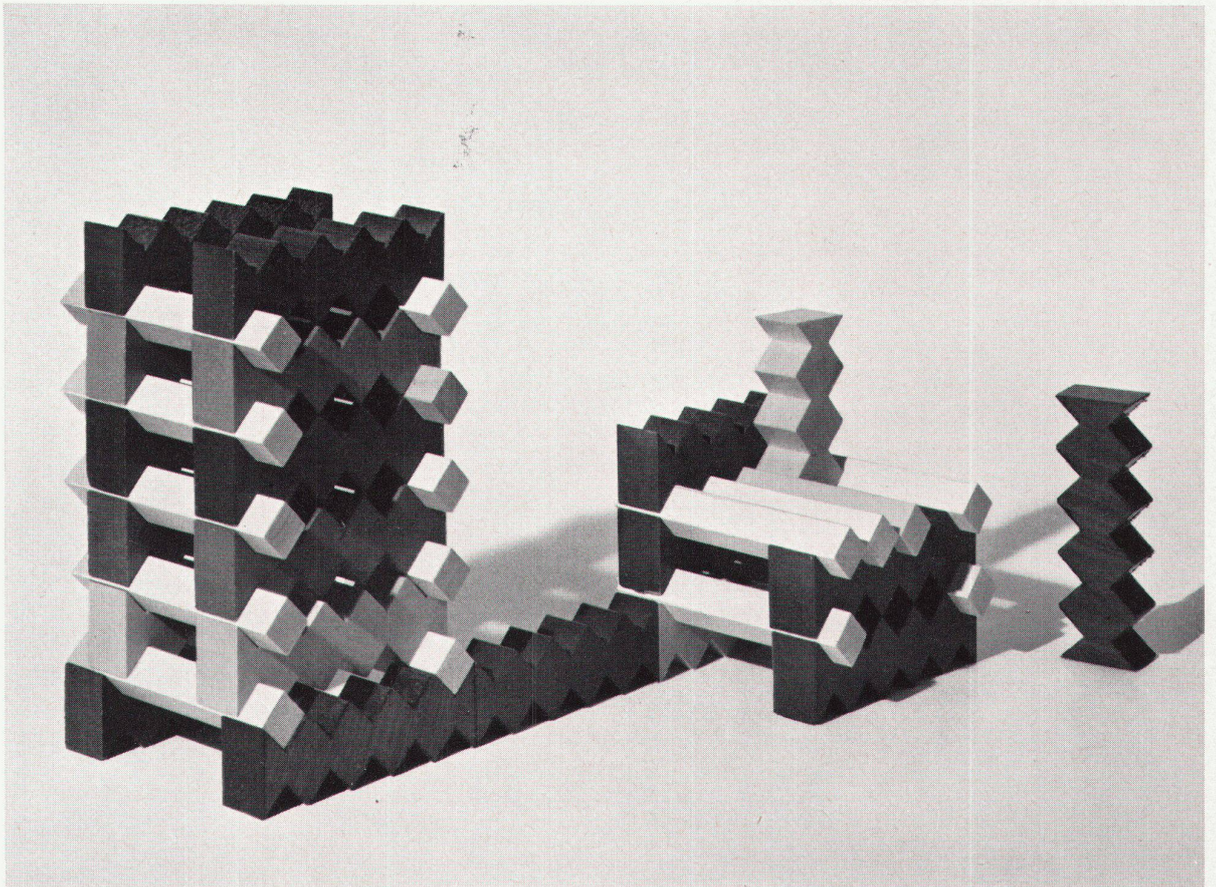
3



4



5



6