

## Offenes System

### PEBE 2000

Hersteller: VEB Plastica Bad Kösen, Kombinat Chemie- und Plastikverarbeitung Halle

Mit der 1986 formulierten Aufgabenstellung, ein neues kreatives Steckbaustein-system zu entwickeln, sollten die beiden bestehenden, nicht kompatiblen Systeme PEBE und Formo vereinheitlicht sowie die Spielgestaltungsbreite qualitativ erweitert werden. Techniker und Gestalter des VEB Plastica entwickelten ein weltweit neuartiges Stecksystem mit einheitlichem Noppendurchmesser und Umkehrbauweise. Das Programm PEBE 2000 gliedert sich in neun verschiedene Produktgruppen, von denen einige bereits produziert werden: Straßen-, Schienen-, Wasser-, Luft-, Weltraumfahrzeugbaukästen, Häuser- bzw. Basisbaukästen, Figuren-, Universal- und Familienspielbaukästen. Innerhalb dieser Gruppen werden vier Spielaltersbereiche gestalterisch unterschieden. Für den Kleinkindbereich beispielsweise sind Volumenbausteine mit unterschiedlichen geometrischen Formen entwickelt worden, die durch Sekundärplatten in das System integriert werden können. Um das gesamte Programm in den für den DDR-Markt und Export notwendigen Größenordnungen ab 1990 vollständig zu produzieren, sind Forschung, Entwicklung und Produktionsüberleitung zweier Kombinate und mehrerer Kombinatbetriebe aufeinander abgestimmt.

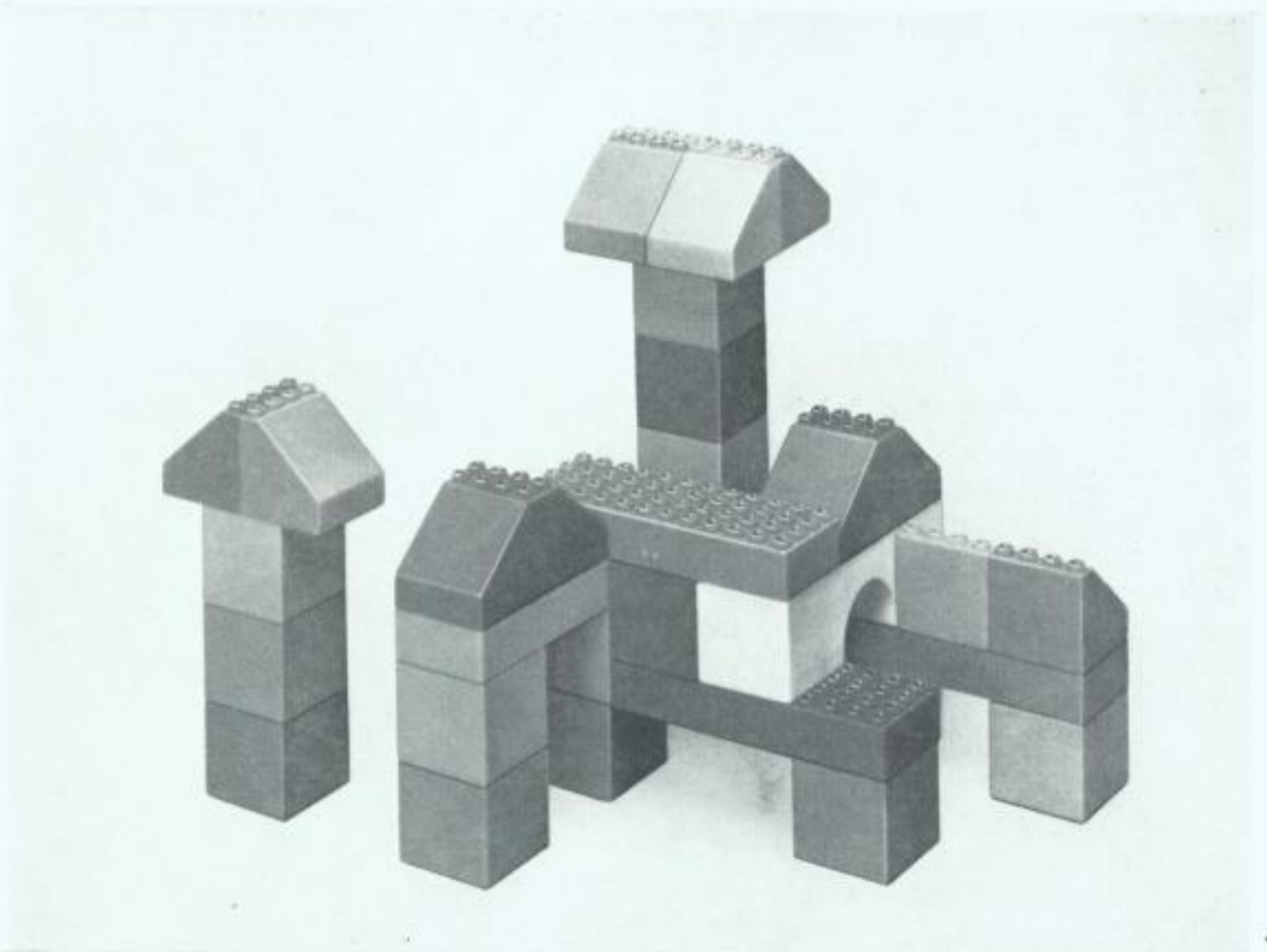
W. Sch.

1  
Bausatz Volumensteine für Kleinkinder  
Gestalter: Marianne Bieber, 1987

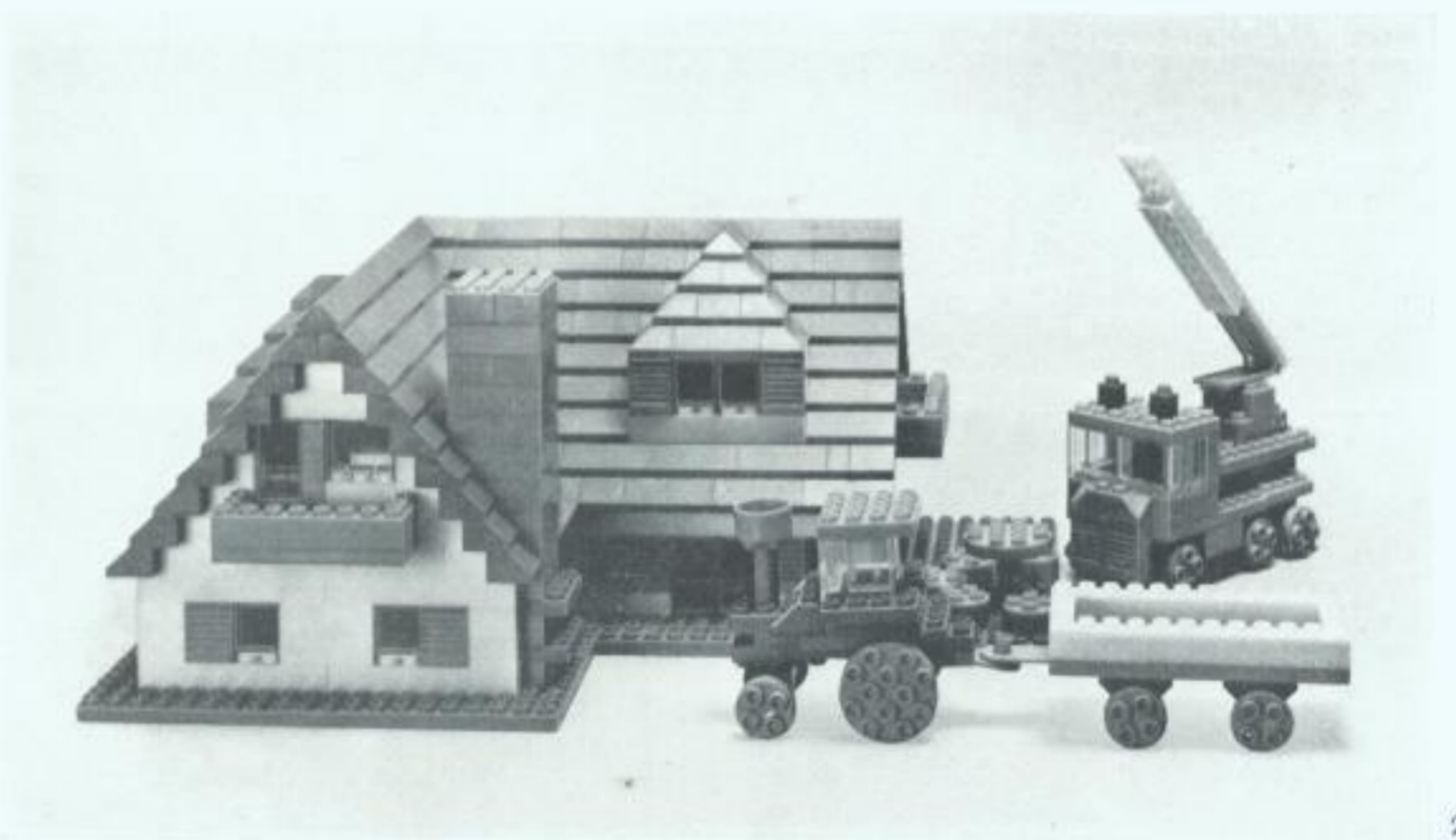
2  
Bausatz Bungalow mit Fahrzeugen  
Gestalter: Andreas Schwenzer, 1987

3  
Bausatz Straßenfahrzeuggruppe  
Gestalter: Andreas Schwenzer, Wolfgang Schulz, 1988

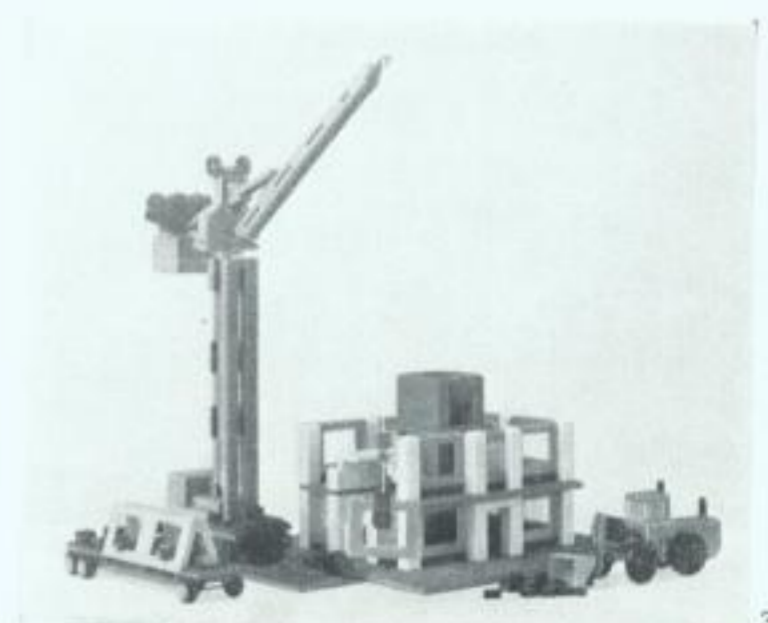
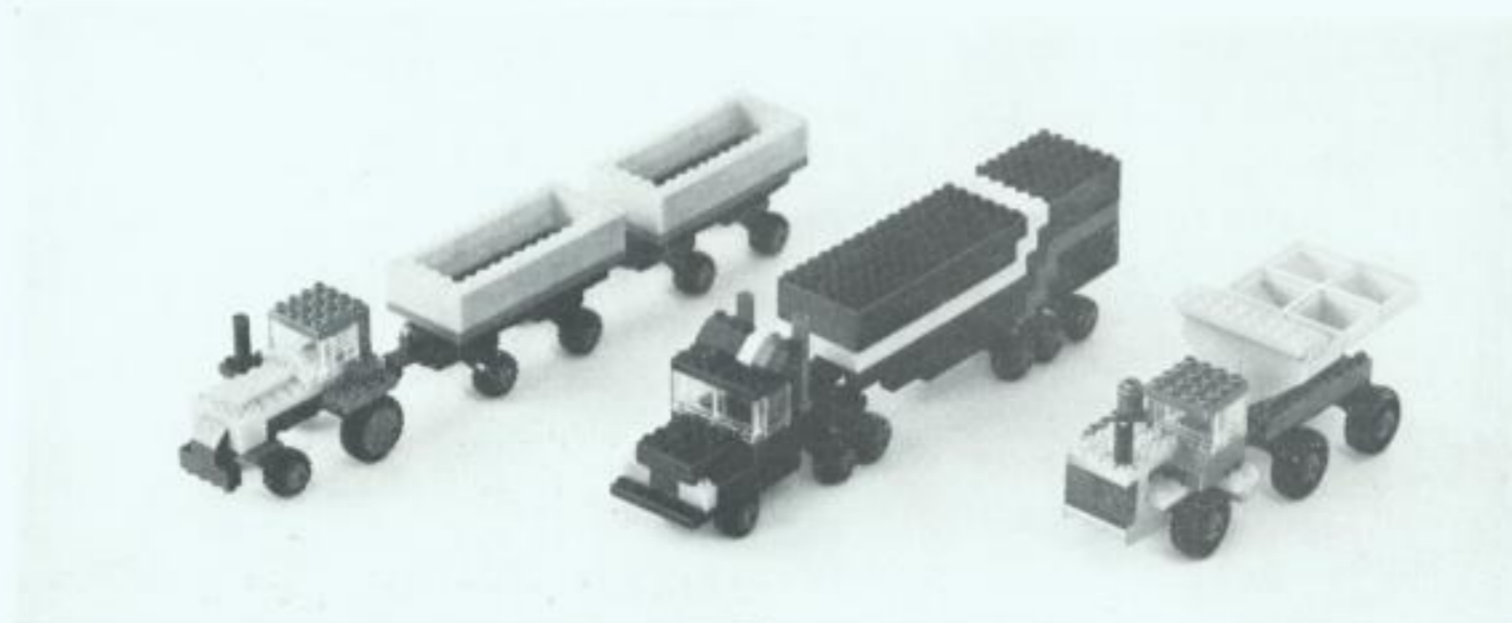
4  
technisches Rollenspiel, Bausatz Baustelle  
Gestalter: Andreas Schwenzer, Wolfgang Schulz, 1988



1



2



3/4

39