Seite bearbeitet Juli 2023	 Kontakt 	te 4H-ALFA3D i Bestelltext	
weiterführende Detailinformatio	nen		
grafisches Eingabemodul Ergebnisvisualisierung		Farbausgabe Brückenbaumodul	[i]
Infos auf dieser Seite		als pdf	1
vermischte Bauteile	i • Brückenwiderlager	Rahmenbrücken Stahlbauteile	[i]

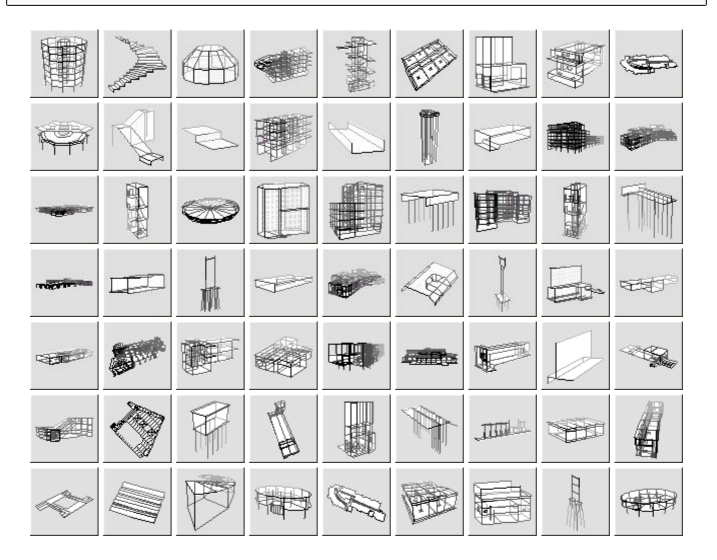
ľί

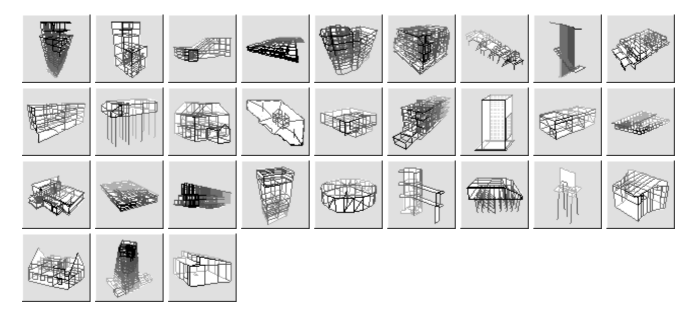
Die ausgewählten Bauteile sind dem Bearbeitungsfenster der grafischen Eingabe entnommen.

Das vollständige Bearbeitungsfenster präsentiert sich online wie auf der Seite Grafische Eingabe dargestellt. Bei den folgenden Grafiken ist wegen des hier begrenzten Platzes das "Drumherum" ausgeblendet und nur das System abgebildet.

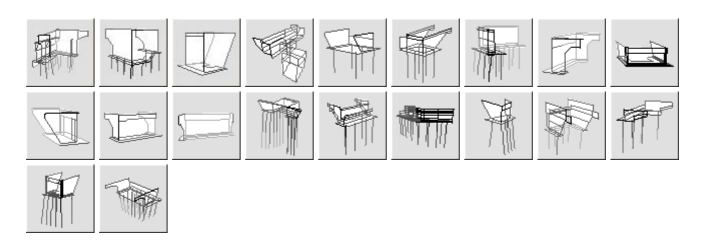
Natürlich müssen zur Anwendung von 4H-ALFA nicht immer derart komplexe Bauteile zur Berechnung anstehen; auch kleinere Systeme können "es in sich haben". Dennoch wird hier deutlich, welche Möglichkeiten 4H-ALFA bietet und vor allem, an welch komplexe Systeme man sich mit der leistungsfähigen 4H-ALFA-Eingabe wagen kann.

Sammlung verschmischter Bauteile

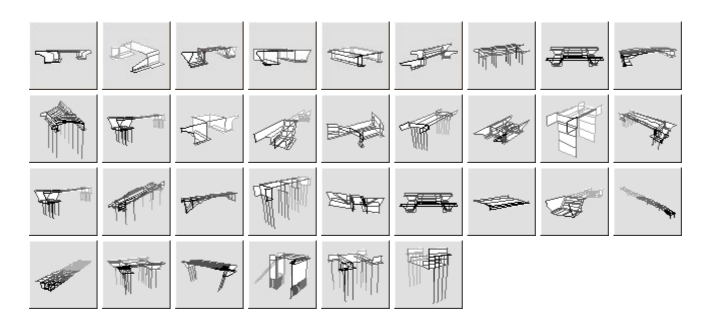




Brückenwiderlager



Rahmenbrücken



Stahlbauteile









zur Hauptseite 4H-ALFA3D





© pcae GmbH Kopernikusstr. 4A 30167 Hannover Tel. 0511/70083-0 Fax 70083-99 Mail dte@pcae.de