

SCHREMP



INDUSTRIEBAU
METALLBAU
STAHLBAU

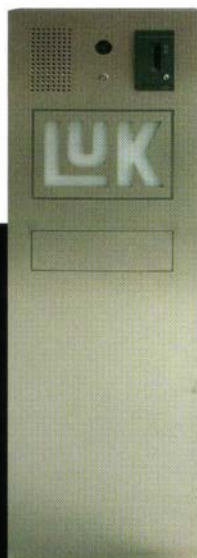


Industriebau Gewerbebau Stahlhallenbau

Titelseite oben:
Schloss Mannheim
Museumstreppe in
gewendelter Ausführung,
Materialstärke 35mm

Titelseite unten:
Airpark Business Center,
Flughafen Karlsruhe-Baden:
Überdachung Haupteingang

Sprechanlage in
Edelstahldesign



Airpark Business Center, Flughafen Karlsruhe -
Baden: Glasdach mit Edelstahlunterkonstruktion
in geschliffener Ausführung; zustimmungspflichtig
mit punktgehaltenen Scheiben



Airpark Business Center,
Flughafen Karlsruhe-Baden:
Wartungsgänge und vorgehängte
Fassade in Edelstahl,
auskragender Sonnenschutz



Weststadtschule, Bühl:
Sporthalle mit Bogendach
und vorgesetzter
Sonnenschutzkonstruktion



Projektierung, Konstruktion, Fertigung
und Montage in folgenden Bereichen:

- Industrie- und Gewerbebau
- Stahlbau
- Brückenbau
- Treppenbau
- Sonderkonstruktionen aus
Stahl, Edelstahl und Glas
- Spezialtüren und -tore für Objekt-,
Brand- und Schallschutz

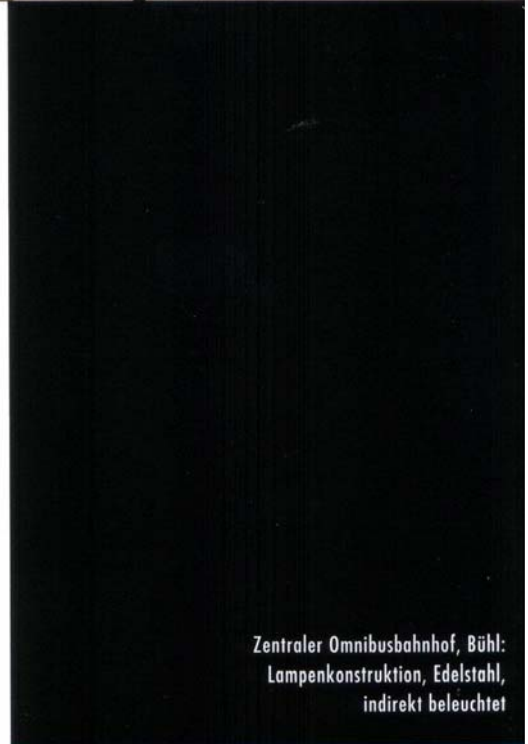
Hallenkonstruktion
Detailansicht



Fachwerkkonstruktion,
Stahlhallenbau, LuK Bühl



Brückenbau und Sonder- konstruktionen aus Stahl und Glas



Zentraler Omnibusbahnhof, Bühl:
Lampenkonstruktion, Edelstahl,
indirekt beleuchtet



AS Langen: Vordach,
Entwurf als
Tragwerksflügel



Brücke über die Wutach als
Einzelbauteil, 65 t, 32 m
Spannweite



Zentraler Omnibusbahnhof, Bühl:
Bushaltestellenüberdachung
als Stahl-Glas-Konstruktion

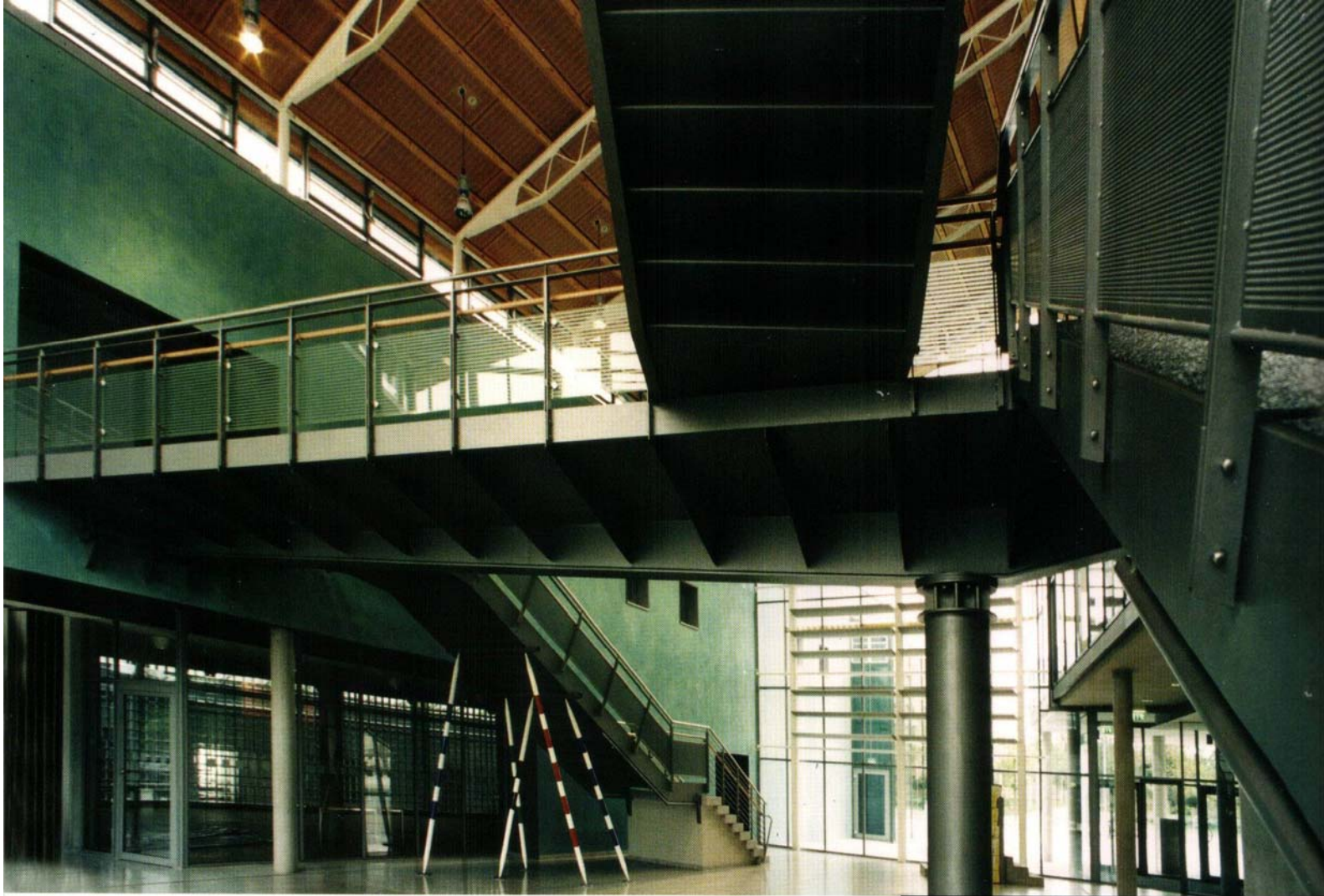


Ob massiver Stahlbau oder filigrane
Konstruktionen, wir realisieren Ihre
individuellen Anforderungen und
Wünsche auf der Basis von über
50 Jahren Erfahrung.

Zentraler Omnibusbahnhof,
Bühl: Dachkonstruktion
Detailansicht



Polder Söllingen: Achersteg,
geschweißte
Brückenkonstruktion,
Spannweite 25 m,
Stückgewicht 15 t



Treppen und Geländer in Glas, Stahl und Edelstahl

AUMA Service Center, Köln:
Treppenkonstruktion mit
Geländer in Edelstahl
(Kölner Architekturpreis 2001)



IHK, Karlsruhe:
Fluchttreppe



INA-FAG-Gruppe,
Herzogenaurach: Freitragende
Treppe im Galerie- und
Seminargebäude



Schule Rastatt, Rheinau: Brückenkonstruktion
in Verbindung mit drei Stahltreppen,
z.T. durch Mikadostützen abgefangen



Hochwertige und architektonisch
anspruchsvolle Konstruktionen in
Stahl und Edelstahl setzen Akzente
im Treppenbau. Individuelle Lösungen
von der Planung, Konstruktion über
die Fertigung bis hin zur Montage
erhalten Sie aus einer Hand.

Mediathek, Bühl:
Leseterrasse mit
Stahl-Glas-Brüstung



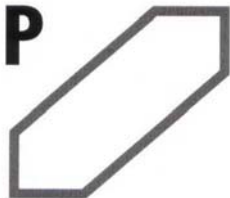
IHK, Karlsruhe: begehbare
Glasbrücke, -böden und
Glastreppe mit Zustimmung
im Einzelfall



Ein engagiertes Planungsteam von 3 Ingenieuren und Schweißfachingenieuren im technischen Büro sowie 30 qualifizierten Mitarbeitern in der Fertigung garantieren den gleichbleibend hohen Standard unserer Leistungen. Das innovative Fachwissen unserer langjährigen Mitarbeiter ist Basis und Kapital für die Zukunft.

Schloss Mannheim, Museumstreppe:
Zusammenbau in den Fertigungshallen

SCHREMP



INDUSTRIEBAU
METALLBAU
STAHLBAU

Schrempp
Stahl -und
Metallbau GmbH

Güterstraße 24
D-77833 Ottersweier
Fon (0 72 23) 801 90-0

Fax (0 72 23) 801 90-25
www.stahlbau-schrempp.de
info@stahlbau-schrempp.de

Modernste Hard- und Software (CAD/CAM, 3-dimensional), ständige Fort- und Weiterbildung sowie ein moderner Maschinenpark mit CNC-gesteuerten Bearbeitungsanlagen auf einer Produktionsfläche von 5000 m² sorgen für eine präzise, schnelle und kostengünstige Realisierung Ihrer Projekte.

Projektbesprechung im
Technischen Büro



Großer Eignungsnachweis nach DIN 18800 T.7, 4132 und 8563 T.10