

ELEMENT AG SCHWEIZ - HOCHBAU

WEDEKIND – AARAU



Besteller

Dept. Finanzen und Ressourcen
Abt. Hochbauten
Aarau

Ort

Aarau

Bauherr

Eichenberger Marcel
Küttigen

Ingenieur

Härdi & Fritschi AG
Buchs

Architekt

Schneider & Schneider
Aarau

Ausführung

2007

Produktion und Montage

Element AG Schweiz
Werk Veltheim

Hochbau

Fassade mit Einbuchtungen,
vorgehängt
Schalungsglatt
Dachrand, Konsole

Technische Daten

52 m³, 0.972 m³/Element
53 Elemente
47 Typen
14 Modelle

Vorteile

Zeitgewinn durch die parallel zur allgemeinen Bautätigkeit laufende Elementproduktion.

Wenig Beeinflussung der Gesamtbaustelle infolge kurzer Montagetätigkeit.

Hohe Oberflächenqualität infolge fehlender Schalungsstöße und qualitativ hochwertigem Schalungsmaterial.

Projektbeschreibung

Das 1933 erstellte Frank Wedekind-Haus wird renoviert und mit einem Anbau ergänzt.

