

## Elektronic Center Audi



### Unsere Leistungen

Kostenmanagement	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Terminplanung	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Planung	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Ausschreibung/Vergabe	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Objektüberwachung	1	2	3	4	5	6	7	8	9

### Denklabor

Das Audi Elektronik Center in Ingolstadt zeigt die direkte räumliche Verknüpfung von Autowelt und Bürowelt. Denker und Werker arbeiten Wand an Wand mit Blick von Fenster zu Fenster an einer mit Brücken überspannten Straße, auf der immer wieder Autos fahren. Tief eingeschnittene Lichthöfe, Terrassen und Kaskadenbüros vermitteln den Eindruck eines Wissenslabyrinths, in dem nicht nur gedacht, sondern auch getüftelt und geschraubt wird. Im Auto der Zukunft sind viele Innovationen von Elektronik geprägt und Innovationen entstehen in hohem Maße durch face-to-face-Kommunikation. Die räumliche Anordnung der Arbeitsplätze entspricht dem Beziehungsgeflecht der Systementwickler, Kundenbetreuer und Werkstattmitarbeiter.

### Projektdaten

Bauherr  
Audi AG Ingolstadt

Architekt  
RKW Rhode Kellermann Wawrowsky

TGA  
Planungsgruppe Dröge Baade Nagaraj

Tragwerksplanung  
Planungsgruppe Dröge Baade Nagaraj

Ort  
Ingolstadt

Planungszeit  
2000 - 2002

Bauzeit  
2002 - 2003

Objekttyp  
Gewerbe/Produktion

Objektart  
Neubau

BGF  
38.400 m<sup>2</sup>