

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 an einer 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 m²