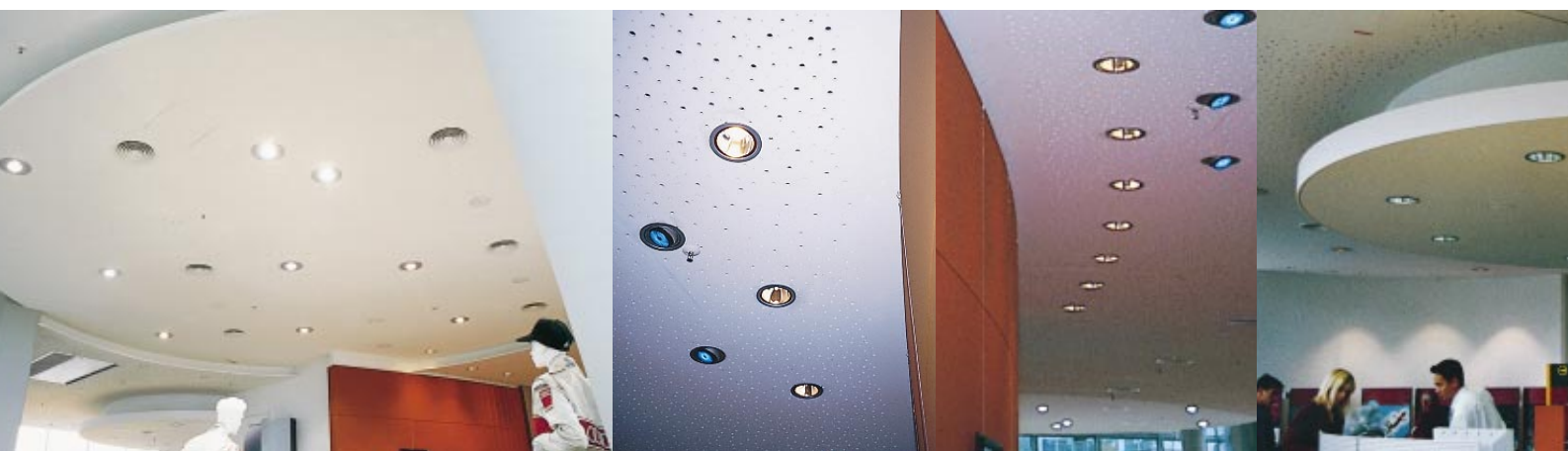


Munich Airport Center . Trockenbau München GmbH





## Herzlich Willkommen in München



8000 Fuß Flughöhe. 380 Stundenkilometer. Landung in 3 Minuten.  
Bereits jetzt winken uns blauweiße Rauten neben dem Tower zu:  
Hallo, das hier ist München!  
Wenn Dächer grüßen, ist man auf das Darunter umso mehr gespannt ...

Eine Halle - fast 50 Meter hoch und lichtdurchflutet - spannt ihre nach außen geneigten Wände um Geschäfte und Showrooms, Restaurants und Büros. Um Räume also, deren Nutzung, Größe und Wirkung kaum unterschiedlicher sein könnte.

Als man uns beauftragte, das geplante Deckenkonzept umzusetzen, das all diesen Anforderungen gerecht werden sollte, war für die Planer das Dach die entscheidende Quelle der Inspiration.

Für die Showrooms zum Beispiel wurde eine Lösung entwickelt, die mit verschiedenen Ebenen spielt: runde Elemente unterschiedlicher Größen wurden auf verschiedenen Höhen abgehängt und korrespondieren mit Ecken und Kanten.

Die Büros haben gewölbte Decken aus Metall. In den Gängen und Zwischenbereichen erwecken wie zufällig angeordnete Strahler den Eindruck von spielerischer Leichtigkeit.

Leichtigkeit und Lebendigkeit, die sich auch von funktionellen Musts wie Sprinklern oder sonstigen Brandschutzvorkehrungen nicht einschüchtern lässt - das ist das Ziel, das über allem schwebt.

Besucher ahnen es. Manchmal schon aus einer Höhe von 8000 Fuß.





Objekt: Munich Airport Center

Standort: Flughafen München

Bauherr: MAC Grundstücksgesellschaft mbH & Co. KG

Architekt: Murphy Jahn, Chicago

Investitionsvolumen: Ca. 220 Mio.

Nutzung: Dienstleistungs- und Bürozentrum

Konstruktion: Zwei L-förmige Gebäudeflügel - je 120 x 76 Meter, die an der Vorderseite im „Jahnwinkel“ um 15 Grad nach außen geneigt sind, umschließen ein ca. 10.000 qm großes Forum, das für Veranstaltungen unterschiedlichster Art genutzt werden kann.  
Die Dachkonstruktion bilden zwölf liegende Querverstrebungen, sogenannte Banana Beams.  
Diese werden wiederum von zwölf fast 50 Meter hohen Pylonen getragen.

Gesamtfläche: 31.000 qm auf 8 Ebenen

Dienstleistungsfläche: 10.000 qm, Ebene 1 bis 3

Bürofläche: 21.000 qm Ebene 4 bis 8

Baubeginn: Juni 1996

Fertigstellung: August 1998

Detailplanung: Trockenbau München, Fa. Durlum,  
Fa. Bach und Fa. Illbruck

Bauleiter: Wolfgang Pirchl, Trockenbau München  
Tobias Lüttich, Trockenbau München

Obermonteur: Alfred Altenbeck, Trockenbau München

Bausumme: ca. 10 Mio.

Baumasse: 3.500 qm Streckmetalldecken,  
17.500 qm Metall-Langfeldplatten  
5.000 qm Metalldecken mit integrierten Leuchtenkanälen  
1.500 qm diagonal verlegte Langfeldplatten

Gerade die gewölbten Edelstahldecken sowie die kreisrunden, höhenversetzten Akustikdecken mit ineinandergreifenden Rädern im Audi-Forum waren für uns und unser Team eine besondere Herausforderung.

Die Verbindung von Design und Funktionalität macht die Sache nicht leichter. Aber außergewöhnliche Formen ermöglichen die Realisierung eines solch hohen Anspruchs. Und machen diese spezielle Architektur erst lebendig.



Trockenbau München GmbH

Boschstraße 2a · 82178 Puchheim · Telefon 0 89/8 00 93-0 · Telefax 0 89/80 36 71 und 0 89/8 00 26 92

Email [info@trockenbaumuenchen.de](mailto:info@trockenbaumuenchen.de) · <http://www.trockenbaumuenchen.de>

Firmengründung 1963 · Geschäftsführung: Frau Rosa-Rita Kreidl

Verkauf: Herr Paulus, Tel.: 089/8 00 93 41, Herr Raab, Tel.: 089/8 00 93 22

Schwesterfirmen:

Trockenbau Chemnitz GmbH · Bornaer Straße 205 · 09114 Chemnitz · Telefon 0371/474 16 00 · Telefax 0371/474 16 02

Trockenbau GmbH Berlin · Küstrinerstraße 7-8 · 13055 Berlin · Telefon 030/971 15 12 · Telefax 030/971 15 85