

## DATEN UND FAKTEN

Baubeginn:	April 2006						
Fertigstellung:	Juli 2007						
Bruttogeschossfläche inkl. Tiefgarage & Terrasse:	8.200 m <sup>2</sup>						
Nutzfläche gesamt: (ohne Tiefgarage)	2.100 m <sup>2</sup> Eingangsfoyer im Obergeschoss: 117 m <sup>2</sup> Saalebene Erdgeschoss: 1.360 m <sup>2</sup>						
Freiflächen:	488 m <sup>2</sup> Vorplatz Haupteingang 800 m <sup>2</sup> Freifläche (Süden) auf Saalniveau 330 m <sup>2</sup> Terrasse (über green-box)						
Fassungsvermögen:	max. 1.200 Personen						
Raumangebot:	bis zu 8 Konferenzräume mit einer Kapazität von 20 bis 600 Personen						
VA-Räumlichkeiten:	bis zu 20 verschiedene flexible Raumvarianten						
Raumhöhen (Lichte):	red box 1+2:	8,70m					
	green + blue box 1-5:	3,50m					
	Eingangsfoyer im OG:	4,70m					
	Foyer EG (Bar):	2,60m					
	Bühne:	6,95m					
	Türbreite	Türhöhe	Kabinentiefe	-breite	-höhe	Traglast	Pers.
Lastenlift:	2,1 m	2,3 m	2,8 m	3,0 m	2,4 m	3 t	--
Personenlift:	0,9 m	2,1 m	2,1 m	1,1 m	2,1 m	1 t	13
Bühne:	13,00 m x 6,50 m (fix) erweiterbar auf 13,00 m x 8,00 m Höhe: 0,80 m, Lichte Höhe Bühne: 6,80 m Fixer Regieplatz auf Gegenseite der Bühne - Regiefensteröffnung: 6 m x 1,25m						
Bühnenanlieferung:	Türe: LH 2,60 m, LB 2,70 m						
Karusselltür Eingang: (2 Stück)	3 flügelig, Durchgangskapazität pro Tür → 1.600 Personen/Std. Durchgangshöhe (LH) 2,30 m Lichte Weite (LW) 1,34 m						
Stromversorgung Freifläche (800 m <sup>2</sup> ):	3 Gifas-Verteiler mit je 1x32, 1x16, 3x220V plus Flächenmitten 2 Gifas-Piccolino mit je 1x32 und 3x220V 4 Lichtstellen mit je 2x220V						
Stromversorgung Vorplatz (Haupteingang):	2 Gifas-Verteiler mit je 1x32, 1x16, 3x220V						



## DATEN UND FAKTEN

Stromversorgung Terrasse:	1 Gifas-Verteiler mit je 1x32, 1x16, 3x220V
Türmaße green box:	LH 2,48 m, LB 5,20 m 4-flügeliges Tor
Hängepunkte im Haus:	red box: 24 Stück – 500 kg Tragfähigkeit pro Hängepunkt 6 Stück – 150 kg Tragfähigkeit pro Hängepunkt green box: 18 Stück – 150 kg Tragfähigkeit pro Hängepunkt blue boxes: 24 Stück – 150 kg Tragfähigkeit pro Hängepunkt Foyers: 26 Stück – 150 kg Tragfähigkeit pro Hängepunkt
Hängepunkte außen am Haus:	Vorplatz: 9 Stück – 500 kg Tragfähigkeit pro Hängepunkt Freifläche: 6 Stück – 150 kg Tragfähigkeit pro Hängepunkt
Bodenbelag im gesamten Haus:	Stabparkett geklebt (amerikanische Kirsche geölt) mit Fußbodenheizung
Bodenbelastung gesamtes Haus:	500 kg pro m <sup>2</sup>
Bodenbelastung der Vorplätze:	1,5 Tonnen pro m <sup>2</sup>
Hebebühne GENIE: (Typ AWP – 30 S)	Einmannsteiger mit Elektrohydraulischen Antrieb Arbeitshöhe 11 m, Plattformhöhe 9 m, Nutzlast 159 kg, Eigengewicht 340 kg
Fahnenmasten mit Ausleger:	3 Stück – Vorplatz Haupteingang <i>Fahnenkonfektion:</i> Seitliches Besatzband mit Haken, Hohlraum am oberen Tuchrand (Ø 30mm, beidseitig offen), Oberster Haken muss unmittelbar unter dem Hohlraum angenäht sein, Hakenabstand max. 1,00m <i>Fahnengrößen (max):</i> Masthöhe 8m, Tuchbreite 1,5m, Tuchhöhe 5m, Fläche 6m <sup>2</sup>
Stellplätze Tiefgarage:	400 (Einfahrtshöhe 2,10 m) Betreiber: APCOA Österreich Tarife 2023: 2,50 €/Stunde statt 3,80 €/Stunde 1 Tageskarte bis 12,00 € statt 38 €

# DATEN UND FAKTEN

Wussten Sie, dass...?

- insgesamt 28.400 m<sup>3</sup> Erdreich ausgehoben wurden, das entspricht 2.340 LKW Fahrten.
- insgesamt 8.500 m<sup>3</sup> Beton verarbeitet wird, das entspricht 1.120 Betonmisch-LKW's
- insgesamt ca. 72.000 m Kabel verlegt wurden, das entspricht ca. 100 Wohnungen.  
hinzu kommen noch ca. 10.000 m Datenleitungen sowie ca. 15.000 m Kabel für Bühnentechnik
- insgesamt ca. 700 Leuchten (innen und außen) eingebaut wurden.
- insgesamt 214 automatische Brandmelder und 24 Druckknopfmelder eingebaut wurden
- die Stromanschlussleistung 380 kW beträgt, das entspricht ca. 90 Wohnungen
- insgesamt 2.600 lfm Heizungs- und Sanitär-Rohrleitungen verlegt worden sind, das entspricht zirka 11 Einfamilienhäusern
- insgesamt ca. 3.900 lfm Lüftungskanäle eingebaut wurden
- die maximale Frischluftzufuhr für die Klimaanlage 60.000 m<sup>3</sup>/Stunde beträgt
- zur Kühlung umweltschonend Grundwasser verwendet wird