

<b>Projekt</b> Project	<b>Standort</b> Location	<b>Größe</b> Dimensions	<b>Baukosten</b> Building Costs	<b>Architekt</b> Architect	<b>Bauherr</b> Client	<b>Planungsbeginn</b> Start of Planning	<b>Fertigstellung</b> Completion	<b>Leistungsumfang</b> Scope of Work
Public Aviary, Lake Preservation Project	Dubai, VAE	Netzfläche: 10.000 m <sup>2</sup>		Omrانيا & Associates	Nakheel, Dubai	2007	2009	Tragwerksplanung Lph. 4 - 6 nach HOAI, Formfindung, Zuschnitt
Neubau Olympia-Sprungschanze K 125	Garmisch-Partenkirchen		14,5 Mio. €	Arge Mayr + Ludescher, terrain Loenhart & Mayr, Sieber + Renn	Markt Garmisch-Partenkirchen	2006	2007	Objekt- und Tragwerksplanung Lph. 1 - 8 nach HOAI Bauüberwachung
Orang-Utan-Freigehege im Tierpark Hellabrunn	München	Netzfläche: 1.400m <sup>2</sup>	860.000 €	terrain Loenhart & Mayr	Tierpark Hellabrunn München	2005	2006	Objekt- und Tragwerksplanung, örtl. Bauüberwachung
Domaquarée, Glasdachkonstruktionen für Büro- und Hotelgebäude	Berlin	BRI: 400.000 m <sup>3</sup>	205 Mio. €	nps und partner, Hamburg/Berlin	DIFA Deutsche Immobilien Fonds AG	2000	2003	Tragwerksplanung der Glasdächer Lph. 2 - 6 nach HOAI
Glaslärmschutztunnel Petuelring	München	Glasfläche: 5300 m <sup>2</sup>	8,2 Mio. €	Auer + Weber, München	Baureferat der Stadt München	1996	2002	Objekt- und Tragwerkspl.
Sail Island Tents 10 geometrisch unterschiedliche Typen von Saudiarabien Membrankonstruktionen für ein Freizeitzentrum	Jeddah/			SL Rasch, Leinfelden	SL Rasch Sonderkonstruktion und Leichtbau	2000	2000	Tragwerksplanung Lph. 2 - 5 nach HOAI Formfindung
Netzkonstruktion der Großkatzenanlage für Tiger und Jaguare im Tierpark Schönbrunn	Wien	Netzfläche: 4.100 m <sup>2</sup>	3,2 Mio. €	Generalplaner Hans Lechner, Wien	Arge Wagner-Biró / Pfeifer Seil- und Hebeteknik	1993	1994	Tragwerksplanung Lph. 3 - 5 und 8 HOAI Formfindung, Zuschnitt
Vogelfreifluganlage (Voliere) in der Wilhelma, Seilnetzkonstruktion und Tierhäuser	Stuttgart	Netzfläche: 3.500 m <sup>2</sup>	3,5 Mio. €	Auer + Weber, Stuttgart	Staatl. Vermögens- und Hochbauamt Stuttgart	1988	1993	Tragwerksplanung Lph. 1 - 8 nach HOAI Formfindung, Zuschnitt