

Daten und Fakten

Unternehmenssitz:	Indoor Skydiving Bottrop GmbH Prosperstraße 297 D-46238 Bottrop Tel.: +49 (0) 2041 37373-0
Geschäftsführer:	Boris Nebe
Gründung:	2008
Mitarbeiter:	ca. 25
Investitionsvolumen:	4,6 Millionen €
Leistungen:	Deutschlands erste professionelle Indoor-Skydiving-Anlage: In einem vertikalen Windkanal wird ein Luftstrom erzeugt und so das Fliegen wie bei einem realen Fallschirmsprung aus 3.000 bis 4.000 Metern Höhe simuliert.
Technik und Fakten:	<ul style="list-style-type: none">• Flugkammer: 4,3 m Durchmesser, auf 4 m Höhe komplett verglast• Ganzglaskonstruktion als Sonderanfertigung mit 4 cm Schallschutz-Panzerglas• Maximale Flughöhe: ca. 17 m• Luftgeschwindigkeit in der Flugkammer: über 280 km/h• mehr als 1000 Kubikmeter Luft pro Sekunde• Antrieb: 4 Axialventilatoren mit je 400 KW und jeweils 2,90 m Innendurchmesser• Aerodynamische Auslegung entwickelt im Rahmen eines Forschungsvorhabens des Instituts für Luft- und Raumfahrt der Universität Berlin• gesamte Höhe des Gebäudes: 32 m
Referenzen (Auswahl):	Deutsche Lufthansa AG, Flughafen Dortmund GmbH, TÜV Rheinland AG, Yello Strom GmbH, Allianz Deutschland AG, Commerzbank AG, Esprit Retail B.V. & Co. KG, Mars GmbH

Weitere Informationen unter www.Indoor-Skydiving.de

Indoor Skydiving Bottrop GmbH

Daten und Fakten



Pressekontakt

Bastian Dicke

Indoor Skydiving Bottrop GmbH

Prosperstraße 297

E-Mail: bastian.dicke@indoor-skydiving.de

Tel.: 02041 / 37373-40

Fax.: 02041 / 37373-99