

Bauherr / Auftraggeber

Deutscher Alpenverein e.V.
Markgrafenstraße 11
10969 Berlin

Ort

Berlin – Moabit

Jahr

2011

Unsere Leistungen

Heizungstechnik
Sanitärtechnik
Lüftungstechnik
Elektrotechnik
Mess- und Regelungstechnik

Bauvolumen TGA

ca. 410 TEUR



Aussenansicht des Indoor-Kletterzentrums des Deutschen Alpenvereins e.V.



Innenansicht der Kletterwand des Indoor-Kletterzentrums des Deutschen Alpenvereins e.V.



DELTA-i Ingenieurgesellschaft mbH

Warschauer Str. 70a
10243 Berlin
T: +49 30 615 083 0
info@delta-i.de
www.delta-i.de

Projektbeschreibung

Das DAV Kletterzentrum Berlin ist als zentrale Sportstätte der Vereinsmitglieder des Deutschen Alpenvereins Sektion Berlin e.V. erbaut worden. Ziel ist es, Klettern als Vereinssport in Form von Ausbildungskursen, Gruppen- und Familienklettern und individuellem Klettern zu ermöglichen.

Die Indoor-Kletterhalle wurde von DELTA-i mit der notwendigen technischen Ausrüstung versehen. Als Herausforderung konnte insbesondere die Lüftungstechnik mit der erforderlichen Luftführung und -qualität entsprechend der vorgefundenen Hallenhöhe, verbunden mit den für das Klettern üblicherweise verwendeten Magnesiapulver ausgemacht werden.

Die als Sonderbau errichtete Kletterhalle bietet auf ca. 1350m² für 150 aktive Nutzer eine Indoor-Kletterfläche von 1700m². Ein Schulungsbereich sowie Seminarräume mit einem Vereinsbistro und diverse Kletterwände (z.B. Wettkampf-, Speedkletter-, Boulder- und Kinderkletterwand) könne im 15m hohen Hallenbereich genutzt werden.