

REFERENZEN

Kunden

Visinfo ist spezialisiert auf die Kombination modernster Präsentationsmedien zu massgeschneiderten, audiovisuellen und sofort einsetzbaren Gesamtlösungen. 20 Jahre Erfahrung gepaart mit innovativen Ideen machen uns zu einem der führenden AV-Direktanbieter der Schweiz. Visinfo bedankt sich für die erfolgreiche Zusammenarbeit!

REFERENZ

ANWENDUNG



ABB Schweiz AG
Energie- und Automationstechnik

Videoconferencing, komplexe Konferenzraum-
Ausstattungen, Interaktive Whiteboards, Raumsteuerung



ABZ
Ausbildungszentrum für
die Schweizer Fleischwirtschaft

Alle Sitzungsräume mit Projektoren ausgestattet,
im Konferenzraum Multimedia-Anlage mit Projektor und
Raumsteuerung installiert



Amtcor Rentsch Rickenbach AG
Verpackungsfirma

Alle Sitzungsräume mit Projektoren ausgestattet,
Infoleitsystem (Digital Signage) mit Flachbildschirmen



Axpo Holding AG
Energieunternehmen

Sitzungsräume mit Projektoren, Leinwänden und
Videoconferencing-Anlagen ausgestattet



Berner Fachhochschule

Alle Schulungsräume mit fixen Projektoren ausgerüstet,
in der Aula Multimedia-Anlage mit Projektor und
Raumsteuerung installiert



Business Klubschule
Migros Genf

Alle Schulungsräume mit festinstallierten und portablen
Projektoren sowie Leinwänden ausgestattet



Denner AG
Lebensmittel Discounter

Sitzungsräume mit Projektoren und Leinwänden
ausgestattet



DSR SA
Le restaurateur
Gemeinschaftsgastronomie

Sitzungs- und Konferenzräume mit Projektoren
und Leinwänden ausgestattet



ERACOM
Ecole romande d'arts et
communication

Schulungsräume und Aula mit Projektoren und
Leinwänden ausgestattet



Etavis Gruppe
Integrale Gebäudetechnik

Räume mit festinstallierten und portable Projektoren
ausgestattet



Hilti (Schweiz) AG
Befestigungs- und Abbautechnik

Sitzungsräume mit Projektoren, Leinwänden,
Hellraumprojektoren und Raumsteuerung ausgestattet



Inforama Rütli
Bildungs-, Tagungs-, und
Beratungszentrum

Alle Schulungsräume mit fixen Projektoren ausgestattet

REFERENZ

ANWENDUNG



MAN (Schweiz) AG
Nutzfahrzeuge

Sitzungsräume mit installierten und portablen Projektoren,
sowie Videoconferencing-Anlagen ausgestattet



**Nordostschweizerische
Kraftwerke AG (NOK)**
Stromproduktion

Sitzungsräume mit Projektoren, Leinwänden und
Videoconferencing-Anlagen ausgestattet



Fachhochschule Nordwestschweiz

Alle Schulungsräume mit fixen Projektoren ausgerüstet,
in der Aula Multimedia-Anlage mit Projektor und
Raumsteuerung installiert



Pädagogische Hochschule Bern

Alle Schulungsräume mit fixen Projektoren ausgerüstet,
in der Aula Multimedia-Anlage mit Projektor und
Raumsteuerung installiert



Schweizerische Post

Über 100 Räume mit Projektoren, Leinwänden und
Raumsteuerung ausgestattet



PostFinance
Finanzdienstleister

Über 60 Räume mit Projektoren, Leinwänden und
Raumsteuerung ausgestattet



Schweizerische Metall-Union
Fachverband Metallhandwerk

Schulungsräume mit Projektoren und Audio-Lösungen
ausgestattet, Interwrite i-Panel im Einsatz



Swisscom (Schweiz) AG
Innovation & Strategy

Komplexe Konferenzraum-Ausstattungen mit Projektoren
und spezieller Beschallung



Swisscom IT Services

Über 30 Räume mit hochauflösenden Projektoren
ausgestattet



Swissmechanic
Schweizerischer Verband
mechanischer Betriebe

Räume mit festinstallierten und portable Projektoren
ausgestattet



ZeitZentrum
Uhrmacherschule

Schulungsräume mit fixen Projektoren und Teamboards
ausgestattet



Webster University
Bellevue-Genève

Schulungsräume und Aula mit Projektoren und
Leinwänden ausgestattet

Hauptsitz bei Zürich

TA Triumph-Adler Visinfo AG
Industriestrasse 20
8424 Embrach
Telefon +41 44 866 46 46
Fax +41 44 866 46 66

Niederlassung Bern

TA Triumph-Adler Visinfo AG
Talstrasse 1
3053 Münchenbuchsee
Telefon +41 31 868 08 80
Fax +41 31 868 08 89

Niederlassung Lausanne

TA Triumph-Adler Visinfo AG
Chemin du Vallon 26
1030 Bussigny-près-Lausanne
Telefon +41 21 701 18 78
Fax +41 21 706 22 67

Niederlassung St. Gallen

TA Triumph-Adler Visinfo AG
Bionstrasse 3
9015 St. Gallen
Telefon +41 71 272 23 63
Fax +41 71 272 23 64

info@visinfo.ch
www.visinfo.ch