

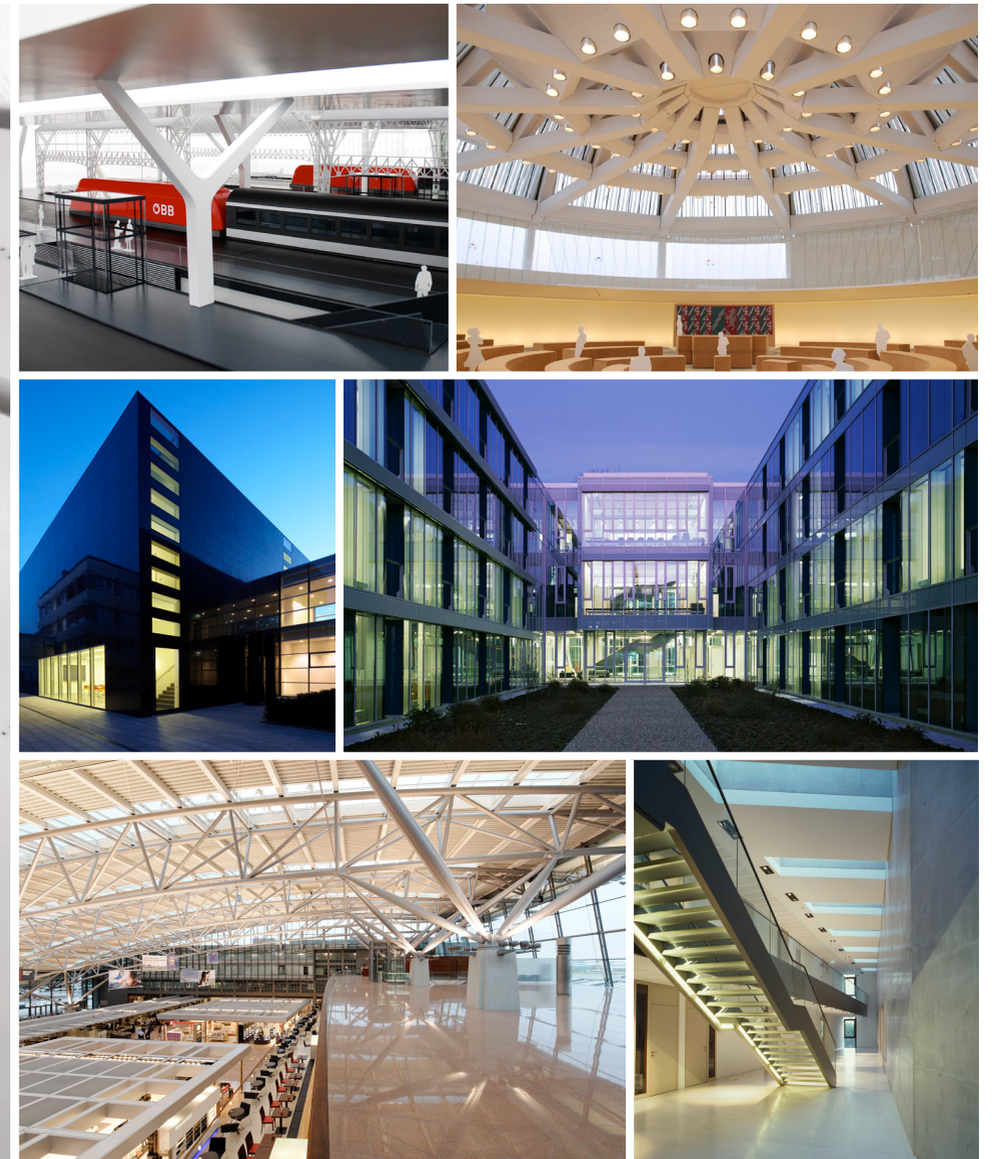
#### Deutschland

Tarpen 40 Valvo Park 1  
D-22419 Hamburg  
Fon: +49 40 53 71 55-0  
Fax: +49 40 53 71 55-30

#### Österreich

Niederau 361  
A-6314 Wildschönau  
Fon: +43 5339 200 35-30  
Fax: +43 5339 200 35-22

[www.andres-lichtplanung.de](http://www.andres-lichtplanung.de)  
[mail@andres-lichtplanung.de](mailto:mail@andres-lichtplanung.de)



von links nach rechts und oben nach unten Bezeichnung (Fotograf) - Architekten: Künstlicher Himmel im Büro Peter Andres Lichtplanung (Georg Tedeschi); Modell Hauptbahnhof Salzburg - Kadawittfeldarchitektur; Modell Plenarsaal Landtag NRW - Eller + Eller Architekten; MPI Max Planck Institut (Jochen Stüber) - HPP Architekten; NDR Neubau Hörfunk II (Werner Huthmacher) - ASP Schweger Assoziierte; Flughafen Hamburg Airport Plaza (Heiner Leiska) - gmp + Brauer; Radio Bremen (Klaus Frahm) - Böge Lindner Architekten

#### Peter Andres Lichtplanung

wurde am 1. Januar 1986 von Prof. Peter Andres in Hamburg gegründet und wuchs seither kontinuierlich. Seit 31. Oktober 2001 besteht zusätzlich das Büro Tirol. Unsere Mitarbeiter kommen aus den Fachdisziplinen: Architektur, Innenarchitektur, Industriedesign, Architectural Lighting Design, Elektrotechnik und Bautechnik.

#### Leistungsbild

Tageslicht- und Kunstlichtplanung aller Bereiche der Architektur  
Modelluntersuchung unter dem künstlichen Himmel  
Besonnungsstudien  
Simulation, Visualisierung  
Entwicklung von Tages- und Kunstlichtsystemen

#### Arbeitsweise

Alle Konzepte sind an das Wohlbefinden des Menschen angelegt.  
Mit Hilfe von Architekturmodellen, Lichtmodellen und unserem künstlichen Himmel können wir bereits zu Beginn eines Projektes die spätere Raum- und Materialwirkung testen.

Mit rechnergestützten Simulationen können wir, mit einem Höchstmaß an Genauigkeit, die Helligkeitswerte zu allen Oberflächen untersuchen.  
Wir stellen vor Ort sicher, dass die Leuchten auch wirklich den vom Hersteller versprochenen und von uns geplanten Wirkung erzielen.