

# Pressemitteilung Press Release

## Weltgrößte holographische Projektionsfläche in La Coruña

Erstmaliger Einsatz von 75 m<sup>2</sup> HoloPro™ in einer Fassade der Fundación Caixia Galicia

Die Stiftung der Caixia Galicia stellt ihre Kunstwerke in einem ganz besonderen Gebäude aus. Das von dem Londoner Architekten Nicolas Grimshaw entworfene Gebäude im Herzen von La Coruña (Spanien) sticht bereits durch seine besondere und unkonventionelle Form hervor. Weißer, in Glas laminiertes Marmor bildet eine Welle kurz vor dem Brechen. Das Gebäude ist hell, sehr transparent und lädt so zum Hereinkommen ein.

Große Besonderheit ist eine vorhängende zweite Ebene aus 100 Glasscheiben. 25 von diesen Glasscheiben wurden mit in gehärtetem Spezialglas einlamierten HoloPro™-Filmen versehen. Diese werden von hinten mit Projektoren bespielt und ergeben eine 7,50m x 10 m große holographische Projektionsfläche, die größte der Welt. Hier werden Hinweise auf die Kunstsammlung und besondere Veranstaltungen gegeben. Die HoloPro™-Scheiben bilden eine sich perfekt in die Architektur einfügende Medienfassade.



# Pressemitteilung Press Release



Abgewickelt wurde dieses gigantische Projekt über unseren spanischen Händler RPG Producciones in Madrid.

Die G+B pronova GmbH ist der erste und führende Anbieter von holographischen Projektionsflächen. HoloPro™ war weltweit die erste transparente Projektionsfläche und ist heute Markt- und Technologieführer bei holographischen Projektionsflächen.

HoloPro™ wird von der G+B pronova GmbH in Deutschland entwickelt und produziert. Der Vertrieb erfolgt über ein weltweites Händlernetz.

Ansprechpartner für Pressearbeit und Fotomaterial bei der pronova Projektionssysteme:

Frau Silvia Stuhm, Marketing/PR

Bergisch Gladbach, 20.05.2006