



Leuchten ohne Strom!

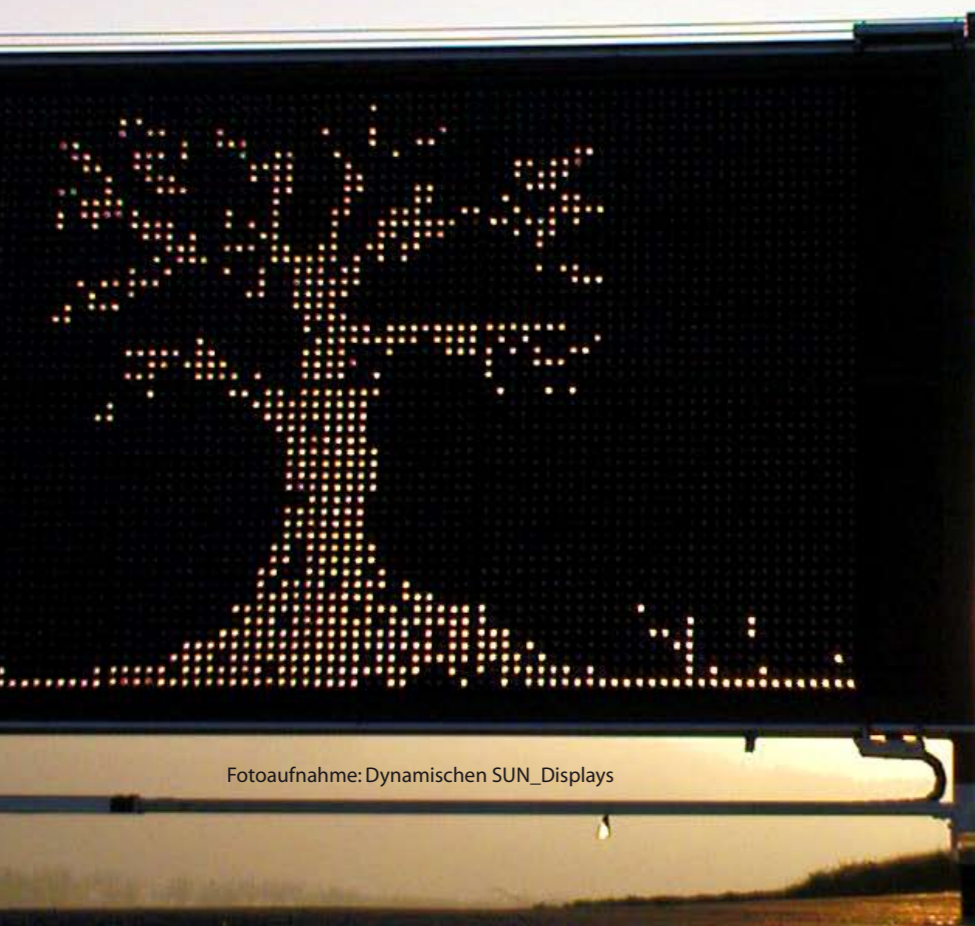


Was macht SUN_D?

Das Team von SUN_D beschäftigt sich mit der Umnutzung von Sonnen- und Umgebungslicht. Wir verstehen das Tages- und Sonnenlicht als eine natürliche, kostenlose und reichlich vorhandene Ressource und sehen darin ein enormes Potential für die Raumgestaltung und Informationsanzeigen. Deshalb haben wir architektonische, lichtdurchlässig Bauelemente, sowie einen preisgekrönten* „Sonnen_Bildschirm“ entwickelt, welcher das Umgebungeslicht und im Speziellen die unangefochtene Leuchtkraft der Sonne direkt für die Informationsdarstellung nutzen kann! Das Resultat ist ein angenehmes und lebendiges Erscheinungsbild einer Leuchtanzeige/Lichtwand, welche nie zu grelle Farben hat und trotzdem ein Garant für Aufmerksamkeit ist.

Mit dem Motto: „Leuchten ohne Strom!“ schlagen wir einen radikal neuen Weg in der digitalen, elektronischen Welt ein und ermöglichen es, die seltene Brücke zwischen Kunst und Pragmatik, Technik und Natur zu schlagen.

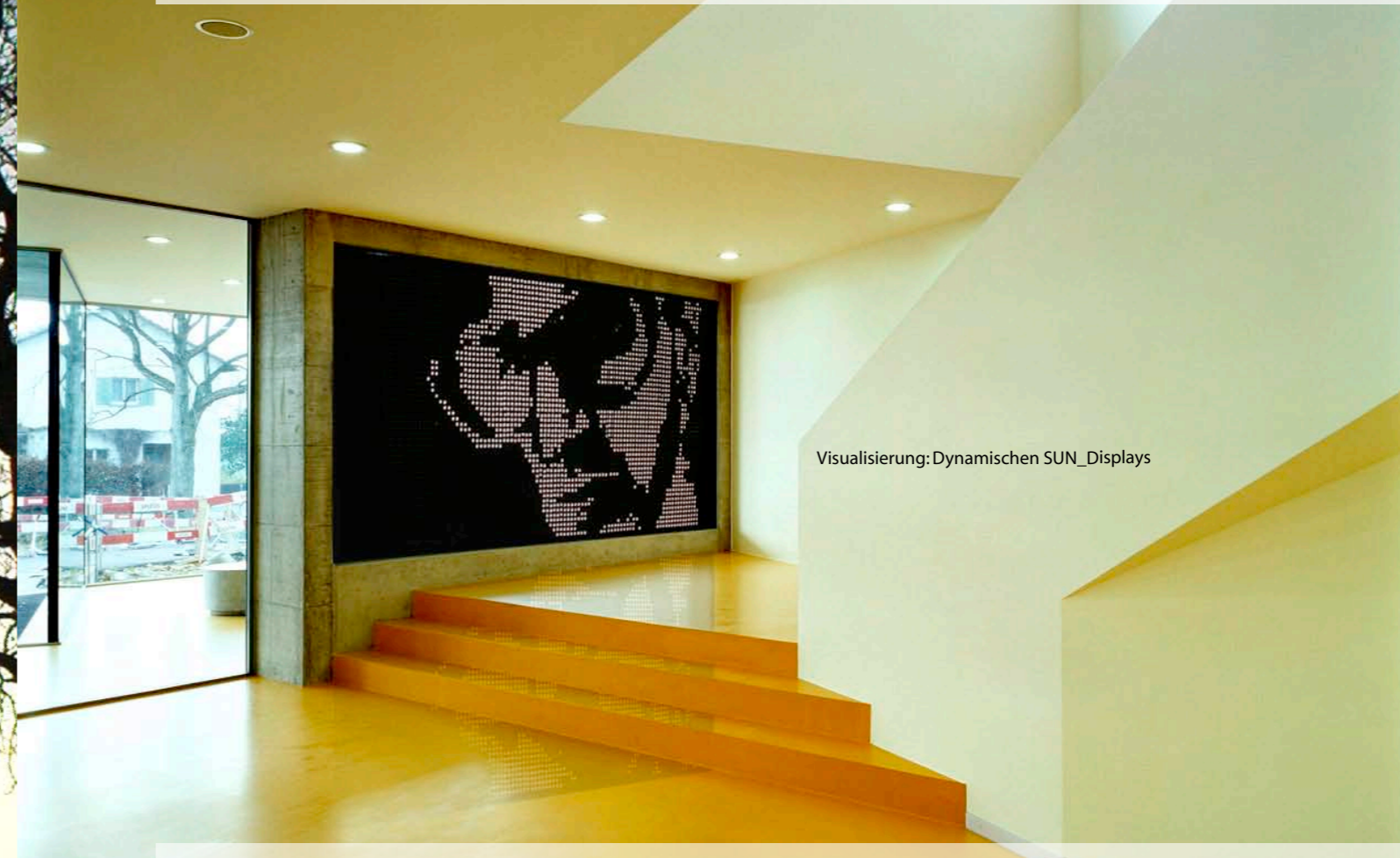
*PrixArs „THE NEXT IDEA“ Art and Technologie Grant



Fotoaufnahme: Dynamischen SUN_Displays

SUN_Displays

SUN_Displays sind unvergleichliche schwarz/weiss Leuchtanzeigen, welche auf sinnliche Weise das Sonnen- und Umgebungslicht für die direkte Informationsdarstellung umnutzen. Das Leuchten der einzelnen Pixel wird direkt von den natürlichen und künstlichen Lichtgegebenheiten in der Umgebung ermöglicht. Somit braucht es nicht zwangsläufig zusätzlichen Lichtquellen, wie zum Beispiel Glühbirnen oder Leuchtdioden eines LED-Displays. Das SUN_Display wendet lediglich für den Bildwechsel Strom auf und eignet sich sehr gut für die grossflächige Informationsvermittlung z.B. an einer Firmenfassade.



Visualisierung: Dynamischen SUN_Displays

Eine raffinierte und für den Zuschauer einfach nachvollziehbare Mechanik macht dieses Display zu einem Erlebnis für Jung und Alt. Kunstvoll, lebendig und verspielt eignet sich das SUN_Display als einzigartiger Eyecatcher für Ihren Firmenauftritt.

Unsere Software ermöglicht die Darstellung jeglicher Bilder und Schriften. Die oben stehende Visualisierung zeigt eine Fenstersituation, bei welcher die Information in der Nacht sogar gegen aussen auf der Strasse sichtbar wird.



Visualisierung: SUN_D Wall

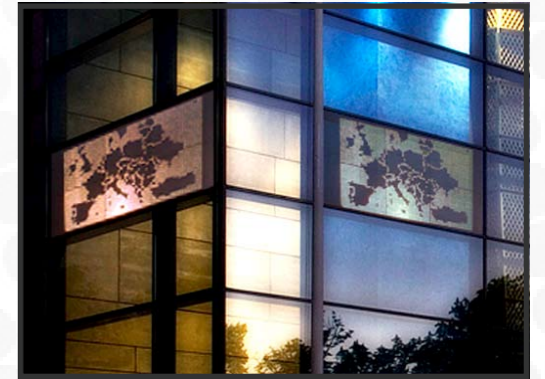
SUN_D Wall

Die SUN_D Wall eignet sich hervorragend als innendekorative oder architektonisches Gestaltungselement und funktioniert vollkommen ohne Elektronik. Wie das Foto rechts aufzeigt, reagiert unsere Leuchtwand auf seine Umgebung. Sich im Hintergrund bewegende Personen wird man als vorbeiziehende Schatten erkennen.

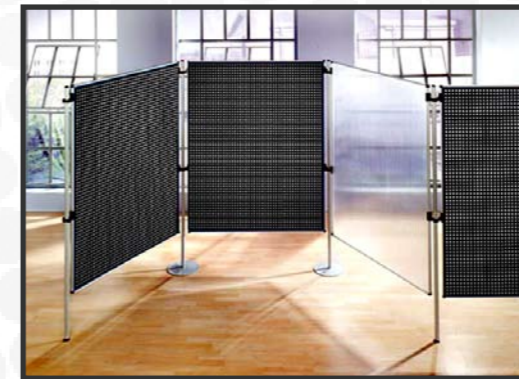
Egal wie man die SUN_D Wall einsetzt, ob als Trennwand oder mit Ihrem Logo versehen an einer Aussenfassade, die verschiedenen szenografischen Gestaltungsmittel machen dieses Produkt zu einem individuellen Kultobjekt, das sich Ihrem Standort anpasst.



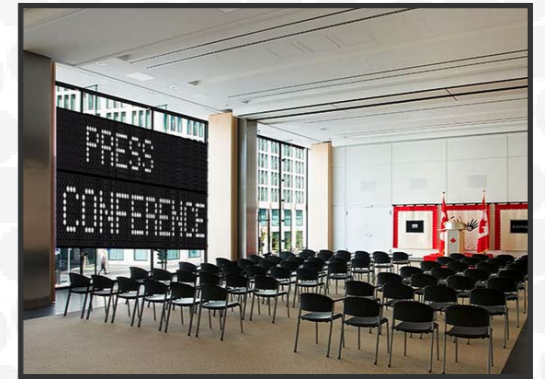
SUN_D Products Visualizations and Pictures



Visualisierung: SUN_Display
(beleuchtet durch Raumbeleuchtung)



Visualisierung: SUN_Deco Wall



Visualisierung: SUN_Display (Fenstersituation)



Visualisierung: SUN_Display (Eingang Sitzungszimmer)



Fotografie: SUN_Display (AEC Festival 2007)



Fotografie: SUN_Deco LOGO (beleuchtet durch Scheinwerfer) Premiere Karl's Kühne Gassenschau

Massgeschneiderte Lösungen!

Falls Sie an einem SUN_D Produkt interessiert sind, wird sich gerne der Geschäftsführer persönlich um Sie kümmern. Das Team von SUN_D ist stets bemüht massgeschneiderte Lösungen zu Ihrer voller Zufriedenheit anzubieten.

Perfektion und Qualität steht bei uns an vorderster Stelle!

Kontakt:

Jonas O. Burki
Dipl. Interaktionsleiter FH
Geschäftsführer

SUN_D GmbH
TECHNOPARK® Aargau
Dorfstrasse 69
CH-5210 Windisch

Tel. Mobile 079 398 22 51
Tel. Office direct 0041 (0) 56 500 05 05
Mail: jonas@sun-d.ch
URL: www.sun-d.ch

