

SCREEN.

New Technologies GmbH



PRESSEMITTEILUNG:

INNOVATIVES 42" OUTDOOR SUNLIGHT LCD VON SCREEN NT IN ÖSTERREISCHEM HOTEL INSTALLIERT

Bis jetzt war Outdoor LCD Digital Signage wegen den extremen Wetterbedingungen in Österreich fast unmöglich. Im direkten Sommer-Sonnenlicht müssen die Displays nicht nur gut lesbar sein, sondern auch aktiv gekühlt werden. Bei den extremen Minustemperaturen im Winter muss die Funktionalität durch eine gute Heizung gewährleistet sein.

Für genau solche Bedingungen gibt es jetzt die innovativen **Outdoor Sunlight Displays** von **SCREEN NT**.

Die transflektive Technologie nutzt die Kraft der Sonne aus, um das Displaybild heller zu machen – je stärker die Sonne scheint, desto heller und kontrastreicher wird das Display. Ein kompliziertes Filtersystem schützt die empfindlichen Flüssigkristalle gegen die schädlichen IR- und UV-Strahlen der Sonne und eine vollautomatische Klimaanlage/Heizung garantiert, dass die zulässigen Betriebstemperaturen über das ganze Jahr eingehalten werden.... egal ob das Display im österreichischen Skigebiet oder in einer nordafrikanischen Wüste steht. Das massive Allwetter-Metallgehäuse mit 8mm starkem Schutzglas wird auch die kräftigsten Stöße von Skis...oder Kamelen... überstehen.

SUNLIGHT LCDS von SCREEN NT – die professionelle Lösung für den Innen- und Außenbereich

Information: www.screen-nt.de



Further information from:
David Fearnley, Marketing Manager

SCREEN. New Technologies
Gesellschaft für elektronische Bildsysteme mbH

Am Neuen Berg 3
63755 Alzenau – Hörstein
Germany

Tel: +49 (0)6023 / 917 3 0

Fax: +49 (0)6023 / 917 3 18

e-mail: info@screen-nt.de

Web: <http://www.screen-nt.de>