

eyeGuide Multimedial informiert im Museum

eyeGuide Multi-media visitors information system for museums

Eyeled GmbH
Science Park 1, 66123 Saarbrücken
Telefon: +49 (0)681 30 96 110, Telefax: +49 (0)681-30 96 119
info@eyeled.de, www.eyeled.de

Zusammenfassung

In der Ausstellung präsentiert das Unternehmen Eyeled eyeGuide, ein multimediales Besucherinformationssystem, das Eyeled eigens für den Einsatz in Museen entwickelt hat. eyeGuide basiert auf PDAs mit Kopfhörern und Infrarot-Baken, über die die automatische Informationsanzeige an den Exponaten gesteuert wird. Ein weiterer wichtiger Bestandteil des Systems ist die Software, die für diese Zwecke entwickelt wurde.

Abstract

During the exhibition Eyeled will present eyeGuide, a multi-media visitors information system which have been developed especially for exhibitions and museums. It is based on PDAs with earphones and infra-red beacons, which control the automatic information display on the devices, and on a high-performance software, in turn based on Windows CE.



Mit eyeGuide erhalten Museumsbesucher neben den Informationen über Kopfhörer zusätzlich Texte, Abbildungen, Grafiken und Videosequenzen direkt auf die Displays der PDAs. Dabei wählen sie je nach Interesse zwischen verschiedenen Themenschwerpunkten. Mit eyeGuide können Museen außerdem abwechslungsreiche Museumstouren anbieten, z.B. abhängig von dem Zeitbudget der Besucher oder für spezielle Besuchergruppen wie Kinder, Schüler, Kunststudenten usw.

Wo diese Informationen sinnvoller Weise angezeigt werden, entscheiden die Museen – beispielsweise an den Exponaten, am Eingang der Räume oder an eigens dafür geschaffenen Informationsinseln.

Die Details

- Positionsgesteuerte Informationswiedergabe an Exponaten, Informationsinseln oder in Räumen
- Informationsvermittlung über Texte, Abbildungen, Grafiken, Videosequenzen
- Einfache Handhabung über große Bedienelemente auf dem Display
- Unterschiedliche Benutzerprofile – zielgruppenspezifische Führungen
- Mehrsprachigkeit

Durch die Standardkomponenten wird das multimediale Besucherinformationssystem schnell und kostengünstig umgesetzt. Zusatzmodule, die nach Bedarf hinzukommen, runden das Angebot ab.

eyeGuide Zusatzmodule

- Gruppenführungsfunktion
- Sprachgenerierung
- Aufsynchrisation von Ton
- Newsticker
- On-Demand-Services
- Mini-eyeGuide für Besucher-PDAs
- Datenbankanbindung
- Statistiken Besucherverhalten
- Umfragen



Weitere Einsatzmöglichkeiten

- Außengelände von Museen, zoologische und botanische Gärten u.v.m.
- Barrierefreier Zugang zu Museen
- Besucherführungen in Firmen und Produktionsstätten

