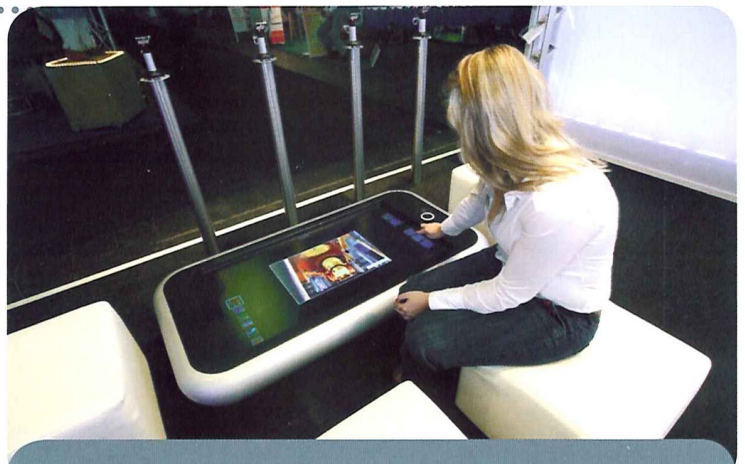


Hinter dieser Marktneuheit verbirgt sich ein Designprodukt erster Klasse – der iPod touch, der als Eingabegerät bei Veranstaltungen mit Entscheidungs- und Diskussionsprozessen dient. Die Innovation des Produktes liegt in der Software, die in enger Zusammenarbeit mit einem Fraunhofer-Spin-off speziell für G+B i-nteraktiv entwickelt wurde. G+B i-nteraktiv sorgt für eine lebendige Veranstaltungskultur, die aus passiven Zuhörern aktive Teilnehmer macht. Ab sofort ist es möglich, Abstimmungen und Meinungsbilder durch das einfache Berühren des iPod touch durchzuführen. Der Moderator hat innerhalb kürzester Zeit die Möglichkeit, Ergebnisse, die mit einer nahezu hundertprozentigen Zuverlässigkeit ausgewertet werden, in Echtzeit darzustellen. Diese Zuverlässigkeit, die derzeit ausschließlich G+B i-nteraktiv bietet, wird durch eine Wireless-LAN Verbindung ermöglicht. Analoge Funknetze sind stör anfälliger und die Ergebnisse damit ungenauer. Darüber hinaus lässt der designorientierte iPod touch herkömmliche TED-Geräte – auch was Optik und Bedienerfreundlichkeit betrifft – durchaus antiquiert erscheinen. G+B i-nteraktiv ist im Mietpark des Unternehmens ein völlig neuartiges Highlight, das eine innovative und intelligente Technologie für den Veranstaltungsmarkt mit einem trendigen Produkt – dem iPod touch – verbindet und dadurch den Nutzer in besonderer Weise anspricht.



[Kontakt > www.i-nteraktiv.de]

G+B i-nteraktiv

Neue Technologie für interaktiven Dialog

Funktionen und Vorteile

Die Teilnehmer können sich aktiv in das Veranstaltungsgeschehen einbringen und Rückfragen an den Moderator über den iPod touch senden – selbstverständlich anonym. Diese Besonderheit eröffnet eine neue Art des interaktiven Dialoges mit den Teilnehmern. „Unsere Kunden haben mit G+B i-nteraktiv die Möglichkeit, ihre Abstimmungsprozesse deutlich effizienter durchzuführen“, beschreibt Dirk Hesse, der zuständige Projektleiter bei Gahrens und Battermann die Vorzüge. „Unser Produkt ist nicht nur eine absolute Neuheit, es erfüllt auch alle Ansprüche an ein trendiges, attraktives Gerät und fördert aufgrund seiner vielseitigen Einsatzmöglichkeiten die erhöhte Aufmerksamkeit der Teilnehmer. Dadurch wird die Nachhaltigkeit des Veranstaltungsziels erheblich gesteigert“, ergänzt er. G+B i-nteraktiv bietet noch weitere Funktionen. Von der individuellen Darstellung der Agenda und des Referentenprofils bis hin zur Einspielung themenbezogener Videoclips ist nahezu alles möglich. Die Einbindung des Corporate Designs des jeweiligen Kunden wird auf Wunsch selbstverständlich berücksichtigt.

Besonderer Service

Neben der Veranstaltungstechnik können auch speziell auf das System geschulte Operatoren zur Verfügung gestellt werden. Diese können direkt vor oder während der Veranstaltung den Inhalt und geplante Abfragen flexibel anpassen. Dadurch kann der Kunde auch kurzfristig inhaltliche Korrekturen vor Ort durchführen lassen.

Starker Partner bei der Software-Entwicklung

„Die Software-Lösung wurde zur Unterstützung kooperativer Prozesse mit dem Fokus auf interaktive Veranstaltungen, effektiver Wissensvermittlung und moderner Workshop-Moderation entwickelt“, beschreibt Dr. Peter Tandler, Geschäftsführer der Foirma Teambits, die Kernarbeit des Partnerunternehmens für Informations- und Kommunikationstechnologie. „Gemeinsam mit Gahrens + Battermann haben wir mit G+B i-nteraktiv ein Produkt geschaffen, das die Veranstaltungsprozesse erheblich effizienter gestalten wird“, ergänzt er. Dieser Neuentwicklung liegen Erfahrungen aus über 10 Jahren Fraunhofer-Forschungsarbeit zugrunde.

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Kongresse, Seminare, Workshops oder auch Kundenveranstaltungen sind einige typische Anwendungsgebiete.

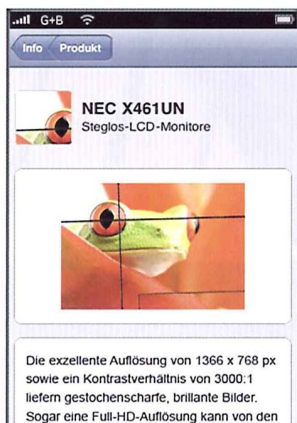


12:15 - 13:30 Mittagspause

Nachmittag

13:45 - 15:00 J. Hendrichs

ab 16:00 Get Together



Die exzellente Auflösung von 1366 x 768 px sowie ein Kontrastverhältnis von 3000:1 liefern gestochenscharfe, brillante Bilder. Sogar eine Full-HD-Auflösung kann von den

