



## Markteinführung Multi-Touch System TOUCHLAB®



Bild: TOUCHLAB® „The Future at Your Fingertips“

**Frankfurt, 23. November 2010:** Stellen Sie sich einen Tisch vor, der Ihnen auf Fingerzeig zu Diensten ist. Das Multi-Touch System TOUCHLAB® kann Ihnen interaktive Konfiguratoren, 3D Produkte, Demos und Informationen anbieten, egal ob Sie bei einer Präsentation Ihre Zuschauer in virtuelle Produkt-Welten führen, oder ob Sie in einer Empfangshalle nach einem bestimmten Ziel suchen. Und falls Ihnen danach ist, in großer Runde ein Computer Game zu spielen, kommen durch TOUCHLAB® alle Ihre Freunde gleichzeitig zum Zuge.

Mit TOUCHLAB® kommt der weltweit schnellste und leistungsstärkste Multi-Media Terminal für Multi-Touch Anwendungen auf den Markt. Entwickelt wurde TOUCHLAB® von NMY, der Frankfurter Kreativagentur für Neue Kommunikation, in Kooperation mit dem Fraunhofer Institut für Graphische Datenverarbeitung (IGD).

„TOUCHLAB® erschafft völlig neue Wege, wie Menschen mit Informationen, Produkten und Serviceangeboten interagieren können“, sagt NMY-Gründer Sebastian Demmerle. „Darüber hinaus erlaubt die Touch-Steuerung eine intuitive Auseinandersetzung mit dem gezeigten Material, egal ob es sich dabei um einen Info-Point in einem Hotel oder um eine Produktpräsentation eines Unternehmens handelt.“

TOUCHLAB® besticht sowohl durch Präzision und Schnelligkeit, als auch durch Größe und eine denkbar leichte Bedienbarkeit dank Plug & Play Technik. Innerhalb des schlanken Tischdesigns befindet sich eine komplexe Multi-Touch-Technologie, die bis zu 32 gleichzeitige Touchpoints registriert. Der 55 Zoll große hochauflösende LED Monitor passt sich spielerisch wechselnden Lichtverhältnissen an. Der integrierte Hochleistungsrechner und Lautsprecher garantieren, dass TOUCHLAB® zum multimedialen Erlebnis wird.

### **Modernes Design**

TOUCHLAB® präsentiert sich in einem modernen und minimalistischen Design. Das Gehäuse besteht aus dem widerstandsfähigem Mineralwerkstoff Corian, das in 19 verschiedenen Farben erhältlich ist. TOUCHLAB® ist ideal für den Einsatz z.B. auf Messen oder Empfangshallen geeignet und kann farblich problemlos auf seine Umgebung am Standort abgestimmt werden. Das Display kann flexibel auf die Anzahl der Benutzer ausgerichtet werden: Bei der Multi-User-Anwendung liegt es flach auf und kann für den Einzelgebrauch wie ein Rednerpult um 10 Grad schräg angehoben werden. Durch ein speziell angefertigtes Flightcase ist TOUCHLAB® einfach und sicher zu transportieren.

### **Präsentieren mit dem Touch der Zukunft**

TOUCHLAB® bietet die Chance, virtuelle Welten zu kreieren und die Zukunft in 3D sichtbar zu machen. Viele Unternehmen haben das Problem, ihre Produkte und Dienstleistungen nicht optimal präsentieren zu können, weil die Exponate sehr groß (Schiffe), nicht transportierbar (Häuser und Grundstücke), sehr variabel (Autos) oder komplex (Sicherheit) sind. Mithilfe eines 3D-Produktsimulators kann TOUCHLAB® Exponate in virtuellen Welten flexibel darstellen. Komplexe Dienstleistungen können mit TOUCHLAB® in verschiedenen Simulationen von der Produktebene bis zum **Einsatz in bestimmten Szenarien interaktiv veranschaulicht werden.**

### **Hintergrund zur NMY und TOUCHLAB®:**

Entstanden ist TOUCHLAB® als Ergebnis eines einzigartigen Zusammentreffens von Grundlagenforschung und Unternehmergeist: Junge Forscher vom Fraunhofer Institut für Graphische Datenverarbeitung (IGD) haben sich in der Frankfurter Agentur für Neue Kommunikation NMY zusammengefunden, um bisher geniale aber ungenutzte Erfindungen für Kunden aus der Industrie in völlig neuartige Produkte zu übersetzen. Die individuell auf die Kunden zugeschnittenen Multi-Touch Applikationen von NMY sind kompatibel mit allen marktüblichen Multi-Touch-Produkten und bieten somit die optimale Grundlage für einen starken und zukunftsweisenden Marketing- und Vertriebsauftritt moderner Unternehmen.

Preis: auf Anfrage.

TOUCHLAB® ist ab sofort über NMY zu beziehen.

Weitere Produktinformationen, Pressefotos und ein Film zu TOUCHLAB® erhalten Sie unter [www.nmy-touchlab.de](http://www.nmy-touchlab.de)

Pressekontakt:

NMY

Mixed-Reality Communication GmbH | [info@nmy.de](mailto:info@nmy.de) | Tel: +49 69 150 44 88-60