



# MultiTouch

## Firmenprofil

### Das Unternehmen

**MultiTouch Ltd stellt Multitouch-Displays in Tisch- und Wandgröße her. Mehrere Benutzer können die Displays gleichzeitig mit beiden Händen bedienen.**

Während die Anzahl der Nutzer von Touchscreens exponentiell steigt, ist es Ziel von MultiTouch, die wichtigsten Lösungen für große Multitouch-Systeme bereitzustellen.

Displays von MultiTouch werden in über 40 Ländern auf der ganzen Welt verwendet. Sie kommen in verschiedenen Bereichen zum Einsatz, darunter etwa im Einzelhandel, in der Werbung, bei Ausstellungen, in Museen, im Bildungssektor und im Design.

Die Produkte werden direkt oder über MultiTouchs globales Partnernetz vertrieben.

Der Hauptsitz von MultiTouch liegt in Helsinki in Finnland. Weitere Niederlassungen befinden sich in den USA in New York und Santa Clara, Kalifornien. Das Unternehmen wurde 2007 gegründet und befindet sich in Privatbesitz.



### Die Displays

**Die LCD- und Rückprojektionsdisplays von MultiTouch beruhen auf der fortschrittlichsten, kommerziell erhältlichen Multitouch-Technologie.**

Während andere Multitouch-Technologien lediglich Berührungspunkte erkennen können, erkennt die Technologie von MultiTouch beide Hände. Dies unterscheidet die Displays klar von Dual- und Single-Touch-Displays und ermöglicht es dem Kunden, wesentlich umfangreichere Interaktionen umzusetzen. Es erlaubt dem Kunden auch, die Aktionen von mehreren Benutzern zu verfolgen, selbst wenn diese nah zusammen – oder sogar über Kreuz – interagieren. Bei größeren Installationen ist dies ein entscheidender Faktor.

Die Full-HD-LCDs von MultiTouch sind modular, stapelbar und beweglich. Sie eignen sich gleichermaßen als Tisch- oder Wanddisplays.

Das Unternehmen entwickelt Technologien, die mit allen verbreiteten Plattformen kompatibel sind. Sie laufen nativ unter mehreren Versionen von Windows, Mac OS X und Linux.

Die Displays funktionieren bei Tageslicht, bei Dunkelheit und bei dem Lichtwechsel von Tag zu Nacht. Die LCDs sind haltbar. Ihre Lebensdauer liegt bei bis zu 60.000 Stunden.

### Die Produkte

#### **MultiTouch Cell Advanced**

Neues, dünneres und leichteres LCD

#### **MultiTouch Cell**

Das erste Multitouch-LCD der Welt

#### **MultiTouch Box**

Rückprojektionssystem für nahtlose Bildausgabe in jeder Größe

#### **MultiTouch Cornerstone**

Leistungsfähige Software-Architektur und ein Softwareentwicklungskit (SDK)