

foresee COLLABORATION_ROOM mit IBM Sametime

21.05.2012, 17:19 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *foresee GmbH*



foresee InteracTable

foresee und IBM stellen erste sichere Multitouch Anwendung auf interaktiven Tischen basierend auf der Collaboration Software von IBM (Sametime) vor.

Hannover Mai 21, 2012. Der Computer hat die Arbeit in unseren Büros revolutioniert und ist gerade dabei auch die mobile Welt zu erobern - dabei hat er allerdings fast vollständig die gemeinschaftliche Arbeit in Meetings, Konferenzen und von weltweit verteilten Teams vergessen.

Seit 1999 entwickelt und realisiert foresee innovative Konferenz- und Arbeitsräume für internationale Kunden. Auf der CeBIT 2012 wurde nun gemeinsam mit IBM die neueste Entwicklung und Produktlinie vorgestellt, die neue Maßstäbe für die Zusammenarbeit weltweit verteilter Teams setzen wird. Hoch entwickelte interaktive Hard- und Software, integriert in eine innovative Arbeitsumgebung, unterstützen das Management bei der Koordination ihrer weltweit verteilten Divisionen oder Projektteams, die rund um den Globus an gemeinsamen Aufgaben arbeiten. Ein Projekt für eine grosse deutsche Unternehmensgruppe, das 3 Standorte europaweit miteinander verbindet, ist der erste klare Beleg für diese Vision.

Der InteracTable, ein interaktiver Tisch mit einem 32" Display, ist mit einer hoch entwickelten kapazitiven Multitouch-Hardware und einer intuitiven Software ausgestattet und erlaubt so weltweite Zusammenarbeit auf einem neuen Level. Neben einer hohen USABILITY, die heutzutage die zeitgemässe Voraussetzung für technische Innovation zu sein scheint, ist die IT SICHERHEIT das zweite wichtige Highlight der Lösung. Dank der Integration in die Kollaborationsplattform von IBM (Sametime), einem der grösste Player im Markt für Kommunikations- und Kollaborationssoftware, kann die komplette Lösung in das Unternehmensnetzwerk des Kunden integriert werden und erfüllt damit die Anforderungen internationaler Sicherheitsstandards.

Der ScreenMate, ein vertikales mobiles 32" Display, ist ein nützlicher Helfer bei vielen Gelegenheiten. Ob Präsentation, Videokonferenz oder Projektbesprechung – die leichte Ausführung des Gestells macht einen flexiblen Einsatz problemlos möglich. Er ersetzt spielend mehrere fest eingebaute Projektoren oder Displays. Ideal eignet sich der ScreenMate für kleinere Besprechungs- und Teamarbeitsräume, da er sich auch vollständig an den Tisch heranfahren lässt.

Als Teil der neuen Produktlinie wird der ScreenMate für die Videokonferenz eingesetzt und erlaubt es gleichzeitig die

Dokumente vom InteracTable einfach herüber zu bewegen, z.B. um sie bequem vom Tisch aus auf dem ScreenMate zu präsentieren.

Das Video auf der Website collaboration.foresee.biz zeigt die folgenden Hauptfunktionen:

- Zutritt zu virtuellen Besprechungsräumen
- Öffnen des Dokumentenbereichs
- Öffnen eines Dokumentes
- Arbeit mit Dokumenten durch bewegen, drehen, vergrößern und handschriftliches Annotieren
- Bewegen eines Dokumentes vom horizontalen auf das vertikale Display
- Starten einer Video- und Audiokonferenz mit entfernten Standorten
- Teilen und Besprechung von Dokumente mit entfernten Standorten
- Einbeziehung von Tablets (iPad) oder anderen mobilen Computern

Die Erstellung eines neuen Besprechungsraumes, das Hochladen von Dokumenten und die Verarbeitung von Besprechungsergebnissen wird komplett durch die Kollaborationssoftware IBM Sametime realisiert. Mit einer Nutzerbasis von über 100 Mio ist IBM Sametime in der Lage mehr als 200 verschiedene Dokumentenformate zu erkennen und zu verarbeiten.

Da der InteracTable und die Software eine maßgeschneiderte Designlösung sind, lassen sie sich flexibel an die jeweilige Umgebung anpassen. Sowohl optisches Erscheinungsbild des Möbels als auch die Funktionalität und das Design des Interfaces können individuell nach den Anforderungen der Kunden konzipiert und realisiert werden.



foresee COLLABORATION ROOM - with IBM Sametime

<https://www.youtube.com/watch?v=z9hBKvO-USc>

Portrait

foresee wurde 2005 gegründet begann allerdings schon 1999 als Forschungsprojekt bei der Büro- und Konferenzmöbelfirma Wilkhahn (www.wilkhahn.de). Basierend auf angewandten Forschungsprojekten mit der Fraunhofer Gesellschaft, der EDF Frankreich und als Teil eines Forschungsprogramms der Europäischen Kommission erarbeitet sich foresee detailliertes Wissen über kollaborative Arbeit und zukünftige Arbeitsumgebungen, die in der Lage sind, Besprechungen und weltweit vernetzte Teamarbeit zu unterstützen. Seit 2002 realisiert foresee unter anderem Projekte für namhafte internationale Kunden wie ETH Zürich, Siemens, infineon, Telekom, T-Mobile UK, ABN AMRO und Continental. Ergänzend dazu nutzen Sie Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen für die Umsetzung von Projekten im Bereich Messen, Showrooms und Shops.

Das aktuelle Projekt ist ein neuer Meilenstein aus zwei Gründen. Zum einen ist die Zeit reif und zum anderen kann die Lösung dank IBM Sametime vollständig in das Unternehmensnetzwerk integriert werden. Der Fokus liegt dabei auf den

Anforderungen des Managements und der Interaktion mehrere Nutzer sowie auf Usability, Design und Einfachheit. Daher ist die Kooperation mit IBM eine exzellente Erweiterung, denn die IT Sicherheit ist die zweite Seite auf der Medaille zukünftiger Arbeitsumgebungen. foresee GmbH ist ein IBM Business Partner.

News-ID: 634112 • Views: 974 (Stand: 15.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/634112/foresee-COLLABORATION-ROOM-mit-IBM-Sametime.html>