



Newsletter 04_April 2009



Nachlese: Markteinführung IntegraMouse® in Sao Paulo/Brasilien bei REATECH Fachmesse

REATECH 2009, die größte und bedeutendste Fachmesse für Menschen mit Behinderungen in Südamerika, war Auftakt für die Markteinführung der IntegraMouse® und der LifeTool Softwareprogramme „Pablo“, „PuzzleWorld“, „PlayWithMe“ und „SwitchTrainer“. Jose Carlos Tonolli, Geschäftsführer von „clic tecnologia assistiva“ und Vertriebspartner von LifeTool in Brasilien zeigte sich begeistert vom enormen Publikumsinteresse und zahlreichen Fachgesprächen zu den von LifeTool präsentierten Lösungen. Vor allem die IntegraMouse zog Aufmerksamkeit auf sich, was sich in Interviews für Radio und TV, aber auch in äußerst positiven Zukunftsgesprächen mit Politikern wie dem Abgeordneten Paulo Francisco Rodrigues (im Bild oben/vorne mit IntegraMouse) niederschlug.

LifeTool im Aufsichtsrat der Alliance for Technology Access

Zu Jahresbeginn wurde LifeTool Geschäftsführer David Hofer in den Aufsichtsrat der „ATA - Alliance for Technology Access“ (ATA) berufen. Die ATA ist die größte US-Amerikanische NPO im Bereich „Assistive Technology“ und vereint derzeit 40 Beratungsstellen sowie rund 300 Partnerorganisationen in den USA unter ihrer Organisation. Ziel der ATA ist es, Menschen mit Behinderungen aller Alterstufen zu allen Aspekten der Assistierenden Technologien unabhängig von wirtschaftlichen Interessen zu beraten. Spezielle Aufgabe von David Hofer wird es sein, zwischen Beratungsstellen in Europa und den USA „Brücken zu bauen“, um auf internationaler Ebene eine gemeinsame Interessensvertretung etablieren zu können. Mehr über die ATA hier>>

„Sprechen ohne Stimme“ – ein Beitrag des Bayerischen Rundfunks zum nachhören

Elektronische Kommunikationshilfen gibt es bereits seit Mitte der 80er-Jahre. Mittlerweile haben sich die Geräte nicht nur technisch verbessert, sie haben sich einen fixen Platz in der „Unterstützten Kommunikation“ erobert. Einen interessanten Podcast (Hördatei) zu diesem Thema hat Autor Jürgen Salm für den Bayerischen Rundfunk erstellt. Sie können ihn hier online „nachhören“: Podcast „Sprechen ohne Stimme“ © Bayerischer Rundfunk.

Tipp zur Unterstützten Kommunikation: „Wozu kommunizieren?“

Viele Menschen, die nie in ihrem Leben Erfahrungen mit Sprache gemacht haben, weil sie nicht sprechen können und auch keine alternativen Kommunikationsmöglichkeiten hatten, kennen die vielfältigen Funktionen von Kommunikation nicht. Sie wissen nicht, wie viel Spaß es machen und wie schön es sein kann, damit soziale Beziehungen aufzubauen und ordnen zu können. Um jemanden schrittweise klar zu machen, wozu er Sprache einsetzen kann, ist es besonders wichtig, mehrere

dieser Funktionen und ihren Sinn zu vermitteln. Mehr dazu im aktuellen Tipp zur Unterstützen Kommunikation>>

Tipp: Mitleid? Nicht mit mir!

Am 7. April findet der jährliche Weltgesundheitstag der WHO statt. Gesundheit ist einer der wichtigsten persönlichen und gesellschaftlichen Werte. Dies gilt für Menschen quer durch alle Sozial- und Bildungsschichten - sollte man meinen. Viele Menschen mit Behinderung werden automatisch mit den Vorurteilen belegt, sie seien „dauerkrank und leidend“. Der junge Rollstuhlfahrer Patrick Legenstein will nun mit dieser Mär aufräumen. Mehr Information dazu hier>>

Info: LifeTool Wien hat vom 06.04. bis einschließlich 13.04.2009 geschlossen.

+++

Abmeldung LifeTool Newsletter

Diese E-Mail haben Sie erhalten, weil Sie sich entweder für dessen Empfang angemeldet oder Ihre E-Mail-Adresse bei einem Kontakt mit LifeTool angegeben haben. Wir respektieren Ihre Privatsphäre und geben Ihre E-Mail-Adresse unter keinen Umständen an Dritte weiter. Wenn Sie diesen Newsletter nicht mehr beziehen wollen, besuchen Sie bitte unsere Website unter [mehr>>](#) und folgen Sie bitte den Anweisungen zur Löschung Ihrer E-Mail Adresse aus unserer Newsletter-Datenbank.

Kontakt/Impressum

LifeTool gemeinnützige GmbH

A-4020 Linz

Hafenstraße 47-51

Tel.: +43 (0)732 9015 5200

Fax: +43 (0)732 9015 5201

E-Mail: office@lifetool.at

Homepage: <http://www.lifetool.at>