

Bettermarks erhält den renommierten Deutschen Bildungsmedien-Preis „digita 2011“

Das innovative Online-Lernsystem für Mathematik gewinnt in der Kategorie „Privates Lernen über 10 Jahre“ / bettermarks stellt sich Interessierten noch bis zum 26. Februar 2011 auf der Bildungsmesse didacta in Stuttgart vor

Berlin / Stuttgart, 24. Februar 2011 – Bettermarks, das Online-Lernsystem für Mathematik, ist gestern in der Kategorie „Privates Lernen über 10 Jahre“ mit dem Deutschen Bildungsmedien-Preis „digita 2011“ ausgezeichnet worden. Das internetbasierte Angebot erhielt den Preis „für die überragende Qualität der ansprechend und einfühlbar gestalteten Plattform zum Selbstlernen“. Weiter sahen die Juroren „in dem programmatischen Namen des Online-Angebots ein realistisches Versprechen für bessere Noten“. Schirmherrin der Auszeichnung, die im Rahmen der didacta übergeben wurde, ist Baden-Württembergs Kultusministerin Prof. Dr. Marion Schick. „Unser System ist ideal für Schüler, die ihre Leistung im Fach Mathematik verbessern wollen“, sagt Arndt Kwiatkowski, Gründer und Geschäftsführer von bettermarks. „Es erfüllt höchste didaktische Anforderungen, macht Mathelernen einfacher und ist – anders als klassischer Förderunterricht – für jede Familie erschwinglich. Wir freuen uns sehr, dass unsere Bemühungen für eine bessere mathematische Bildung Anerkennung finden.“

Ziel von bettermarks ist es, selbstständiges, motivierendes und erfolgreiches Lernen möglich zu machen. Seit Anfang 2010 führt das innovative Online-Lernsystem Schülerinnen und Schüler auf www.bettermarks.de in ihrem individuellen Tempo durch Aufgaben und Lösungsschritte. Kinder und Jugendliche erhalten auf der Plattform einen Überblick ihrer Stärken und Schwächen und des Übungsbedarfs, der für eine Leistungsverbesserung notwendig ist. Auf diese Weise können sie selbstständig und gezielt Wissenslücken schließen oder sich auf Mathearbeiten vorbereiten. Ergänzend zum privaten Lernen kann bettermarks kostenfrei für die Unterrichtsgestaltung in der Schule eingesetzt werden. Lehrer erhalten vom System eine detaillierte Auswertung zum Leistungsstand jedes einzelnen Schülers und der gesamten Klasse. Dadurch wird eine individuellere Betreuung erleichtert. Aktuell bietet das System in über 100.000 Aufgaben den Lernstoff der vierten bis siebten Klasse an. In den kommenden Monaten wird der Stoff der Klassen 8 bis 10 sukzessive folgen.

Der „digita“, der zu den renommiertesten Preisen in der Bildungswirtschaft im deutschsprachigen Raum zählt, wird seit 1995 jährlich verliehen. Träger des Preises sind das Institut für Bildung in der Informationsgesellschaft (IBI), die Intel GmbH und die Stiftung Lesen. In diesem Jahr gab es 70 Einreichungen für den Wettbewerb, 19 davon wurden von der Jury nominiert.

Bettermarks stellt sich noch bis Samstag (26.2.) am Gemeinschaftsstand der Initiative „MINT Zukunft schaffen“ (Halle 7, Stand 7E49) auf der didacta in Stuttgart vor und bietet Interessierten mit Vorträgen und anschaulichen Mathe-Stunden am Intel-Stand (Halle 5, Stand C53) ein abwechslungsreiches Programm.

Über bettermarks

Bettermarks (www.bettermarks.de) ist ein Online-Lernsystem für Mathematik. Schülerinnen und Schüler werden Schritt für Schritt durch die jeweiligen Aufgaben und Lösungsschritte geführt und können im eigenen Tempo und in der nötigen Intensität selbstständig üben. Bettermarks entspricht den Lehrplan-Anforderungen aller Bundesländer und Schultypen. Eine Studie des Transferzentrums für Neurowissenschaften und Lernen (ZNL) in Ulm bestätigt, dass das Lernen mit dem internetbasierten System zu einem größeren Lernzuwachs im Fach Mathematik führt als das Lernen ohne bettermarks. Die 2008 von Arndt Kwiatkowski, Marianne Voigt und Christophe Spéroni gegründete bettermarks GmbH ist in Berlin ansässig. Das insgesamt 60-köpfige interdisziplinäre Team vereint mathematische und pädagogische Kompetenz mit Interneterfahrung. Seit 2009 ist bettermarks Partner der Stiftung Rechnen. Mehr unter www.bettermarks.de

Bettermarks-Pressestelle c/o Klenk & Hoursch

Frau Tchoko Souga

Telefon: 069 719168-19 / E-Mail: tchoko.souga@klenkhoursch.de