

Spendenaktion von Hevert-Arzneimittel für ein Schulbauprojekt in Burkina Faso

Pressegespräch am 12. Januar 2006 in der TU Berlin

Am 12. Januar war es soweit: Mathias Hevert, Geschäftsführer von Hevert-Arzneimittel, übergab dem Architekten Diébédo Francis Kéré einen Scheck in Höhe von 30.000 Euro für die Schulerweiterung der Grundschule in Gando, Burkina Faso. Mit der Spende kann nun endlich die geplante Erweiterung der Grundschule in Gando im westafrikanischen Burkina Faso realisiert werden. Besonders die Bauweise der Schule unter Einsatz natürlicher Rohstoffe und das Konzept der Hilfe zur Selbsthilfe durch die Zusammenarbeit mit der örtlichen Bevölkerung spiegeln für Mathias Hevert zentrale Werte des Unternehmens wieder.

Auch die Gesprächsrunde war begeistert, unter Ihnen Kérés Doktorvater Prof. Dr. - Ing. Peter Herrle sowie Prof. Dr. Rudolf Schäfer, Dekan der Fakultät VII Architektur Umwelt Gesellschaft an der TU Berlin. Beide lobten das Engagement von Kéré und die Idee und Umsetzung der landschaftsangepassten Architektur der Schule mit traditionellen Baustoffen.

Das Projekt wird mit tatkräftiger Hilfe der gesamten Dorfgemeinschaft durchgeführt. Ursprünglich für 120 Schüler konzipiert, wird der bestehende Schultrakt, für dessen Bau Kéré mit dem „Aga Khan Award for Architecture“ ausgezeichnet wurde, mittlerweile von mehr als 300 Schülern besucht. Der Erweiterungsbau mit zusätzlichen Klassenräumen soll noch vor der Regenzeit im Frühjahr 2006 fertiggestellt werden



Mathias Hevert, Geschäftsführer von Hevert-Arzneimittel, übergibt dem Architekten Diébédo Francis Kéré einen Scheck in Höhe von 30.000 Euro für die Schulerweiterung der Grundschule in Gando, Burkina Faso.

Fotonachweis: Hevert Arzneimittel GmbH®

Weitere Informationen unter www.hevert.de und www.fuergando.de

Bei Rückfragen wenden Sie sich gern an:
INES UHLIG Public Relations Agentur für Ernährung und Gesundheit
Ines Uhlig
Kattrepelsbrücke 1 / Hanseatenhof, 20095 Hamburg
Tel.: 040 767 969 30, Fax: 040 767 969 33
E-Mail: ines.uhlig@uhlig-pr.de