

Laptop-Spende an KNSL für die Gemeindebibliothek in Pujehun

Mit großer Freude konnte KNSL-Programmkoordinator Edward Mando am 9. Mai 2017 in Berlin zehn Laptop-Computer von der gemeinnützigen Organisation Labdoo.org e.V. in Empfang nehmen, um sie bei einer anstehenden Projektbetreuungsreise am 14. Mai 2017 mit nach Sierra Leone zu nehmen. Die Computer sind gut bei der Partnerorganisation Pujehun Youths for Development angekommen. Vielen Dank an Labdoo!



Frau Lisa Bell von Labdoo (Berlin Hub) übergibt 10 aufbereitete Laptops an Edward Mando von KNSL e.V. – Berlin, 09.05.2017

Labdoo.org ist ein von Ehrenamtlichen getragenes Hilfsprojekt, das alte Laptops sammelt, sie überholt und mit Ubuntu- und Edubunto-Lernsoftware fit macht für den Einsatz an Schulen oder anderen Bildungseinrichtungen in Entwicklungsländern. Mehr über Labdoo und den Eintrag unseres Projekts auf der Labdoo-Seite findet sich hier: <https://www.labdoo.org/edoovillage?e=38889>.

Eine gute Beschreibung der Arbeit von Labdoo gibt es hier: <https://ikhaya.ubuntuusers.de/2012/02/01/hilfsprojekt-www-labdoo-org-hilft-elektronschrott-zu-vermeiden-alte-laptops-fuer-schulen-in-entwi/>



Der Lehrer erklärt den Kindern der 2. Klasse den Umgang mit den von Labdoo aufgearbeiteten Laptop-Computern

In unserem Fall wird die Gemeindebibliothek, die wir 2010 in Ko-finanzierung mit dem Bundesministerium für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung (BMZ) in Pujehun Town, der Hauptstadt des Distrikts Pujehun gebaut haben, mit den Laptop-Computern ausgestattet. Hier werden neben dem regulären Bibliotheksbetrieb derzeit 2 Vorschul- und 3 Grundschulklassen unterrichtet.

So erhalten die Kinder im äußersten Süden von Sierra Leone nun auch die Möglichkeit, Computer und das Internet nutzen zu lernen. Neben der Distrikthauptstadt profitieren davon auch die benachbarten Orte Gobaru, Massam und Yonni. Auch für Jugendliche und Erwachsene sollen in der Bibliothek Computer-Kurse stattfinden.



Computer-Trainer machen sich mit den neuen Laptops vertraut

Während seiner Projektbetreuungsreise hat unser Programmkoordinator viele Grund- und Sekundarschulen besucht und bemerkt, dass es in allen diesen Einrichtungen keinen IKT-Unterricht gibt, weil sie keine Computer haben. Deshalb hat er vorgeschlagen, die Schulverwaltungen, Schüler_innen und Lehrer_innen in den Gemeinden dabei zu unterstützen, ein Medien-/IKT-

Labor in der Gemeindebibliothek einzurichten. Zurzeit können die 340 Gemeindebibliotheks-Mitglieder, die PYD-Mitarbeiter und die vielen Schulen dank der Spende von Labdoo schon auf 13 Computer zugreifen.

Natürlich werden aber noch viele weitere Computer benötigt, um die Bildung von Kindern und Jugendlichen in Pujehun insbesondere in den Bereichen Mathematik, Informatik, Natur-



Grundschuljungen mit Labdoo Computer



Eine Grundschulklass freut sich über den Computerunterricht

wissenschaften und Technik, aber auch in Sozial- und Geisteswissenschaften zu stärken und das lebenslange Lernen für alle zu ermöglichen. Wir sind deshalb dankbar für jede Unterstützung, um diese Ziele zu erreichen. Im Gegenzug erhalten Sie von uns eine Spendenbescheinigung!