

Herzlich willkommen zu unserem März-Newsletter! Der Verein ADEPT e.V. existiert nun seit drei Jahren und in dieser Zeit konnten schon erfreulich viele Projekte durchgeführt werden. Wir vom ADEPT-Team in Deutschland und Uganda bedanken uns von Herzen bei allen, die unsere Arbeit und Projekte so engagiert unterstützen.

Einführung des STEP-Unternehmertrainings

„Das STEP Entrepreneurship-Training wird die Art und Weise verändern, wie wir Dinge tun, insbesondere bei der jungen Generation. Wenn es gut umgesetzt wird, bietet das Training definitiv eine große Chance für unsere Auszubildenden. Sie werden danach Sachverhalte auf eine ganz andere Art und Weise betrachten. Wir verpflichten uns, mit vollem Einsatz das Beste zu erreichen“ – so der Schulleiter Achilles Mawanda nach der ersten Phase der STEP-Implementierung an der Berufsschule in Butende, Uganda.

ADEPT führt in den Jahren 2020, 2021 und 2022 das STEP-Unternehmertraining an der Berufsschule in Butende ein. Das handlungsorientierte Entrepreneurship-Training vermittelt den Auszubildenden notwendige Kompetenzen, um ein Start-Up zu gründen und später auszubauen. Nach einer Einführungsphase von drei Jahren wird das Training in den Lehrplan der Schule integriert und selbstständig weitergeführt. Das Unternehmer-Training wurde von der Leuphana Universität Lüneburg in Kooperation mit der Makerere University Business School, Kampala, entwickelt. Im Februar fand an der Berufsschule in Butende als erster Schritt eine Schulung von elf Lehrkräften statt. Die Lehrer und Lehrerinnen werden im Juni, Juli und August 80 Schülern betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse vermitteln, wobei die Unterrichtsmodule den dortigen Gegebenheiten angepasst wurden. Auch bei der Gründung ihrer Start-Ups werden die Auszubildenden von den Lehrern begleitet werden.



Elf Lehrer und Lehrerinnen an der Berufsschule in Butende wurden von Honorarkräften der Leuphana Universität Lüneburg als STEP-Trainer geschult.



Die Lehrer übten beim „Training of Trainers“ nicht nur die Inhalte ein, sondern setzten sich auch mit interaktiven Lehrmethoden auseinander.

Infrastrukturprojekte an der St. Anthony Schule Kyazanga



Bald können die neuen Fachräume für den Unterricht genutzt werden

Bau eines naturwissenschaftlichen Fachtrakts: Der Fachtrakt für den Unterricht in Physik, Chemie, Biologie und Landwirtschaft mit zwei Unterrichtsräumen für je 50 Schüler und Schülerinnen ist fast fertig. Nun werden noch die Unterrichtsmaterialien gekauft und dann können die vier Fachräume für den Unterricht genutzt werden. Das Gebäude wurde entsprechend der Schuluniform in weiß und rot gestrichen und alle sind sehr stolz auf das schöne neue Gebäude.



Denis Kalyango kontrolliert den Baufortschritt an der Lehrwerkstatt

Bau einer Lehrwerkstatt für Landwirtschaft: Auch die Bauarbeiten an der Lehrwerkstatt für Landwirtschaft kommen gut voran. Zwischenzeitlich wurde der Estrich gelegt und die Malerarbeiten haben begonnen.

Anschaffung eines Multifunktionsdruckers für die St. Joseph Schule Butenga



Im Februar konnte für die St. Joseph Schule Butenga ein Multifunktionsdrucker angeschafft werden. Die Schule liegt recht weit ab in einem ländlichen Gebiet. Solange es an der Schule keinen Drucker und Kopierer gab, mussten die Lehrer immer circa eine dreiviertel Stunde nach Masaka fahren, um dort Kopien für den Unterricht oder für schriftliche Prüfungen machen zu lassen. Der schuleigene Multifunktionsdrucker spart nun für die Lehrer an der Schule viel Zeit ein und verbessert die Unterrichtsqualität für die Schüler.

Fortbildung durch den Senior-Experten-Service

Abwechslungsreicher Schulunterricht, Gruppenarbeit und effektive Lehrmethoden: Nachhaltiges Lernen, um die Zukunftschancen der Schüler und Schülerinnen in Uganda zu verbessern, stehen im Zentrum der Workshops, die Winfried Rindle an den Schulen im ADEPT-Programm durchführt. Im Februar und März gab er je eine vierzehntägige Lehrerfortbildung an der St. Joseph Schule Butenga und der St. Anthony Schule Kyazanga. Nicht nur die Lehrer, sondern auch die Schüler waren dankbar für den gemeinsam erarbeiteten Input – und bedankten sich bei ihm für den Unterricht.



Gruppenarbeit im Freien lockert den Unterricht auf

Ausblick Projekte 2020 - 2022

St. Bruno Schule Ssaza

a) Anschaffung eines Wasserfilters und eines Multifunktionsdruckers (demnächst)

b) Sanierungs- und Bauprojekt – 2020 bis 2022

Für 2020 ist vorgesehen, mit der Sanierung und Aufstockung von zwei Schulgebäuden an der St. Bruno Schule zu beginnen. Aufgrund der Lage der Schule in einem städtischen Randgebiet und der vorgegebenen Platzverhältnisse kann eine Erweiterung nur durch Aufstockung erreicht werden. Durch die Maßnahme werden vier Klassenräume grundsaniert und vier neue Klassenräume geschaffen, von denen zwei als IT-Fachräume ausgestattet werden sollen.

St. Anthony Schule Kyazanga 2021 - 2022

Bau eines Verwaltungszentrums - 2021: An der St. Anthony Schule wird in 2021 ein neues Verwaltungszentrum gebaut, da das derzeitige Verwaltungsgebäude einsturzgefährdet ist und dringend abgerissen werden muss. Im neuen Gebäude wird es neben Räumen für die Verwaltung auch einen Raum für die Schulleitung geben, der gleichzeitig als Besprechungsraum dient, ein Lehrerzimmer für 30 Lehrkräfte mit abschließbaren Fächern und einen Raum für Schulsozialarbeit.

Bau eines IT-Fachtraktes und einer Bibliothek – 2022: Für 2022 sind an der St. Anthony Schule der Bau eines IT-Fachtraktes und der Bau einer schuleigenen Bibliothek in Planung. Durch die verbesserte IT-Ausbildung erhalten die Jugendlichen zeitgemäßes Grundlagenwissen, das für fast alle Berufe heutzutage von großer Bedeutung ist. Zusätzlich erlernen sie den Umgang mit dem Internet und weltweit verfügbarem Wissen. Der Bau einer schuleigenen Bibliothek fördert die Lesekompetenzen der Jugendlichen und gibt ihnen die Möglichkeit, im Selbststudium Unterrichtsinhalte zu vertiefen und Recherche zu betreiben.



Tradition ist wichtig – aber auch diese Schüler und Schülerinnen möchten den Anschluss an das Zeitalter der Digitalisierung nicht verpassen.

Wir freuen uns über finanzielle Unterstützung unserer Projekte.

Spendenkonto ADEPT e.V.

Bankverbindung: IBAN: DE55 6115 0020 0102 7700 63 (bei der KSK Esslingen-Nürtingen)

Vorstand: Gabriele Rolfs,
Dr. Jürgen Dambrowski
Dr. Christian Rolfs

Finanzamt Nürtingen
Steuernummer 69042/07147
Amtsgericht Stuttgart VR 722929

Bankverbindung: KSK Essl.-Nürtingen
IBAN: DE55 6115 0020 0102 7700 63
BIC: ESSLDE 66XXX