

EINIGE AKTIVITÄTEN UND ERFOLGE IM JAHR 2014



Liebe Freunde,

Das Bild oben sagt es: FROHE WEIHNACHTEN VON ST. ZOE, von den Kindern, den Schwestern und Lehrern, und von allen Eltern.

Unser erster Dank gilt dem lieben Gott. Er hat es uns ermöglicht, im Laufe des Jahres 2014 vieles zu erreichen. Wir danken auch Ihnen ganz herzlich, insbesondere den Kindern der Sternsingeraktion, und allen unseren Unterstützern in Deutschland. Dank geht auch an HUGS und alle unsere Wohltäter in England.

Ihnen allen verdanken wir die Weiterentwicklung St. Zoes.

In dieser Broschüre möchte ich Ihnen eine kurze Zusammenfassung der Aktivitäten an der St. Zoe-Schule im Jahr 2014 geben, außerdem einen Ausblick auf unsere Pläne für das Jahr 2015.

Möge der liebe Gott Sie segnen und Ihnen alles Gute vergelten.

*Sr. Anne Christine, IHMR**

1. Ankunft der IHMR*-Schwestern, die die Leitung der St. Zoe-Schule im Januar 2014 übernommen haben.
2. Im Januar 2014 startete das neue Schuljahr an der St. Zoe-Sekundar- und Berufsschule mit 88 Studenten.
3. Im Februar startete das Schuljahr an der Grundschule mit insgesamt 258 Schülern.
4. Die Latrine für die Grundschule wurde fertig gestellt und in Betrieb genommen.
5. Unsere Schule schloss das Jahr 2014 erfolgreich ab:
 - 40 Grundschüler nahmen an der nationalen Abschlussprüfung teil.
 - 30 Schüler nahmen an den Prüfungen der Sekundarstufe teil.
 - Die Berufsfachschule absolvierten die ersten Kandidaten in Friseurhandwerk.
6. Die Ernte in den Gärten war großartig: sie deckte 80 Prozent unseres Nahrungsmittelbedarfes.
7. Ein Bohrloch wurde gebohrt, war aber noch nicht groß genug für den Wasserbedarf unserer Schule.



Anbau der vorläufigen Wohnräume für die Schwestern, sie sind mit einer Umfassungsmauer umgeben.

* **IHMR : Immaculate Heart of Mary**

Reparatrix

VORHABEN DES JAHRES 2015

Das sind unsere wichtigsten Vorhaben für das kommende Jahr:

1. Errichten eines Zaunes um die Schule
2. Bau des Schwesternklosters
3. Bau weitere Regenwasserbehälter
4. Stärkung des Landwirtschaftsprogrammes
5. Neue Berufsbildungsprogrammen erstellen



EIN GESEGNETES NEUES JAHR 2015 WÜNSCHEN EUCH
ALLE UNSERE KINDER





Superior General in the Banana Plantation



COMPUTERLABOR



Alle Kinder und Studenten dürfen im Computerlabor lernen. Hier sind es die Kinder der Grundschule (Primary School) mit ihren Lehrern.

SCIENCE LABOR



Sekundarschule: Studenten beim Praktikum in Physik

IN DER NATIONALPRÜFUNGSHALLE



Sekundarschüler bei den nationalen Prüfungen.

BRUNNEN-TIEFBOHRUNG



Eine Firma bei Probebohrungen für den Brunnen.