



Hilfe zur Selbsthilfe | Bildung vor Ort –  
wir machen Schule!





47 % leben unterhalb der Armutsgrenze





Ca. 60 % der Bevölkerung sind arbeitslos.  
– jedes 4. Kind muss arbeiten.





Fast 42 % der Bevölkerung ist jünger als 14 Jahre.





Nur 30,4 % aller Menschen über 15 Jahre können lesen und schreiben.



# Ebola

- Ausbruch Ende 2013 in Westafrika
- Ende 2014 Ausbreitung nach Guinea
- Insgesamt verloren 11.000 Menschen ihr Leben
- Erst Juni 2016 Entwarnung durch WHO,  
keine neuen Infektionen





## Selbstorganisierte Informationsveranstaltungen





Vorsichtsmaßnahmen: Fiebermessen  
und Hände desinfizieren





# Unsere Engagement ist ganzheitlich!

- Schulbildung
- Gelebte Demokratie – Religionen, Beschneidung
- Berufliche Weiterbildung – Lernwerkstätten
- Gesundheitsvorsorge – Impfungen, Hygiene
- Wasserversorgung







Unterricht für alle.





## Regelmäßige Impfaktionen





Fodeya – seit 8 Jahren gibt es dort einen Brunnen.





Das Restcent-Projekt: Sauberes Wasser für die Schule in Wondikhoure, einer entlegenen Bergregion.





Die natürliche Quelle ist 970 m von der Schule entfernt. Während der Regenzeit ist sie gut gefüllt.





Nach der Regenzeit ist sie für fast 6 Monate  
ausgetrocknet.







Große Freude – das Bohrteam rückt an!





Geplant ist ein Bohrbrunnen, das schwere Gerät gibt nach mehreren Versuchen auf.





Die Alternative: Ausbau des bestehenden Schachtbrunnens.





Diese Bauweise ist zeitaufwendig.





Die Arbeiter werden Monate im Dorf verbringen  
– die Frauen kochen für sie.





Die Arbeiten werden nicht mit Maschinen ausgeführt, sondern mit Händen und Füßen.





Es geht langsam in die Tiefe.





Jede Menge Erde.









Kräuter gegen das vermeintliche Gas in der Tiefe.





Es fehlte doch nur Sauerstoff – er wird mit einem Ventilator nach unten geblasen.





Die Betonringe werden vor Ort gegossen.







Die schwere Befestigung wird in den Schacht eingelassen.





Viele Männer sind notwendig.











Erschöpft nach anstrengender Arbeit.





Die Säulen für die Zisterne werden errichtet.





Die Zisterne steht ca. 4 m hoch – durch das Gefälle läuft das Wasser zur Schule.





Das Wasserwerk in Wondikhore





Montage der elektrischen Pumpe.





Das Pumpwerk ist fast fertig.





Die Handpumpe funktioniert.







Die Wasserstelle an der Schule –  
blau, wie das Wasser.





Die Kinder freuen sich riesig!





**Wonu wali – vielen Dank an die  
Aktion Restcent!**

