



Altes Klassenzimmer



NORDWEST-Weihnachtsspende hilft

TOOLS FOR LIFE Foundation stärkt Realschule im Senegal

Die Gemeinde Fissel im Senegal stand vor erheblichen Herausforderungen im Bildungsbereich. Die Realschule im Mbafaye, die sieben Dörfer und zehn Grundschulen betreut, litt unter Infrastrukturproblemen aufgrund steigender Schülerzahlen. TOOLS FOR LIFE und einige Projektpartner ergriffen gemeinsam Maßnahmen zur Unterstützung, unter anderem wurden neue Klassenräume, Toilettenanlagen, ein Verwaltungsgebäude, ein Brunnen und ein Schulgarten gebaut. NORDWEST ist ein treuer Förderer der Stiftung und hatte im Zuge der Weihnachtsspende 2023 finanzielle Unterstützung geleistet, die auch in dieses tolle Projekt floss.

Die TOOLS FOR LIFE Foundation setzt ihre Mission fort, Bildung weltweit zu fördern und hat erfolgreich das Projekt „Neubau der Realschule Mbafaye“ im Senegal abgeschlossen. Die Gemeinde Fissel liegt etwa 55 km südöstlich der Regionalhauptstadt Thiés. Der rasante Anstieg der Bevölkerungszahl der letzten 25 Jahre führte vor Ort zu überfüllten Klassen, einem Mangel an Lehrmitteln und häufigem Unterrichtsausfall. Die TOOLS FOR LIFE Foundation ergriff deshalb im Zeitraum von April bis November 2022 entscheidende Maßnahmen, um in der Realschule Mbafaye eine optimale Lernumgebung für die Schüler zu schaffen. Durch die effektive Zusammenarbeit mit lokalen Partnern entstanden zwei Schulgebäude mit je zwei Klassenzimmern, ein Verwaltungsgebäude, zwei Toilettenanlagen und eine umfassende Umzäunung des Schulgeländes. Zusätzlich wurde eine Wasserzuleitung installiert, die eine zuverlässige Wasserversorgung sicherstellt. Die Umsetzung dieses Projekts erfolgte im Rahmen der Initiative „1000 Schulen für unsere Welt“ und wurde in Kooperation mit dem Main-Taunus-Kreis sowie der Organisation „Wasser für Senegal – Hilfe für Afrika e.V.“ erfolgreich realisiert.

GEZIELTE UNTERSTÜTZUNG DURCH NORDWEST-WEIHNACHTSSPENDE

Durch die finanzielle Unterstützung der Weihnachtsspende 2023 von NORDWEST konnten zusätzliche Ressourcen für das Projekt mobilisiert werden. Diese Mittel flossen in die Ausstattung der Klassenzimmer mit modernen Lehrmitteln und technischen Hilfsmitteln, um den Schülern eine zeitgemäße Lernerfahrung zu bieten. Auch die Lehrkräfte profitierten von der Spende, da Computer für das Verwaltungsgebäude beschafft werden konnten, um den Schulbetrieb effizient zu organisieren.

NACHHALTIGKEIT IM FOKUS

Ein besonderes Augenmerk legte die TOOLS FOR LIFE Foundation auf nachhaltige Maßnahmen vor Ort. Neben dem Bau der Schulgebäude und der sanitären Einrichtungen wurden Setzlinge für mehr Schatten gepflanzt, und das Schulgelände wurde umzäunt, um Wildtiere abzuhalten. Ein innovatives Projekt, der „Plastik-Fresser-Fisch“, soll zukünftig als Sammelbehälter für Plastikmüll fungieren. Dieser wird dann regelmäßig abgeholt und recycelt, wodurch die Schule nicht nur sauber gehalten wird, sondern auch Einnahmen durch die Vergütung für gesammelten Plastikmüll generieren kann. Die TOOLS FOR LIFE Foundation wird das Projekt weiterhin begleiten und plant die Pflanzung weiterer Setzlinge sowie die Installation eben jenes „Plastik-Fresser-Fischs“ in diesem Jahr. Zudem konnten zwei weitere Klassenzimmer finanziert werden, was es den Schülern ermöglicht, ihre gesamte schulische Laufbahn in Mbafaye zu absolvieren. | AE, Fotos: TOOLS FOR LIFE