

## PROJEKT-UPDATE

NOV. 2021

- Das Projektgebiet und sechs Schulen für Projektjahr 1 wurden ausgewählt.
- Es wurde eine Strategie für die Einbeziehung von WASH-Themen in bereits bestehende Schulclubs ausgearbeitet.
- Das Konzept für den Universal Languages Approach for Behavior Change (UL4BC) im Kontext des Projekts wird derzeit von Viva con Agua und BORDA Zambia ausgearbeitet.
- Ein Mitglied des WASH'n'soul-Teams nahm an einem Football 4 WASH Training in Südafrika teil.
- Entwürfe für 15 mit MHM (Menstrual Hygiene) Lösungen ausgestatteten Toilettenaufbauten wurden fertiggestellt.
- ◆ Für 20 solarbetriebene Smart-Meter-Lösungen (intelligente Messsysteme), welche die umliegenden Gemeinden von zehn begünstigten Schulen mit sauberem Wasser versorgen sollen, wurden Vorschläge für einen "Call for Art" eingereicht.

Sambia, Lusaka

**WASH'N'SOUL** 



# DAS PROJEKT IM ÜBERBLICK



Von der Wasserkomponente des Projekts profitieren

20.000 Schüler\*innen an 20 Schulen und

**12.000** Menschen an Wasserkiosken.

Mit der Verbesserung der Abfallwirtschaft erreichen wir **22.000** Personen.



Die **Projektkosten** belaufen sich voraussichtlich auf ca. **1.200.000** Euro.



**Spendenbeispiel:** Der Anschluss an das kommunale Wasserversorgungsnetz für eine Schule kostet rund 500 Euro.



**Zeitraum:** Das Projekt hat eine Laufzeit von Jahren und endet im Januar 2024.



### Hauptziele:

- 3 Schulen am Wasserversorgungsnetz angeschlossen
- 12 Brunnen werden gebaut (10 davon solarbetrieben)
- 20 intelligente Wasserspender mit Sensorfunktion sind an 10 Wasserkiosken installiert
- 15 Toilettengebäude werden erneuert
- 4 dezentrale Abwassersysteme sind gebaut
- 10 Modelle für die Abfallentsorgung werden etabliert
- 20 nachhaltige Social-Business-Modelle entwickelt und umgesetzt
- Mindestens 3 Schulungen für Unternehmer\*innen durchgeführt
- CO<sup>2</sup>-Emissionen sollen ausgeglichen werden



### **Kurzinfo zum Projekt:**

Projektpartner sind die NGO BORDA und das Social Business soulbottles. Das Projekt zielt darauf ab, das Menschenrecht auf Wasser und sanitäre Einrichtungen durch einen nachhaltigen Zugang zu Wasser, sanitären und hygienischen Dienstleistungen (WASH) Wirklichkeit werden zu lassen. Gleichzeitig sollen Strukturen und Konzepte für Abfallwirtschaft, soziales Unternehmertum und Klimaschutz geschaffen bzw. einbezogen werden.

## WASH'N'SOUL IN SAMBIA







# WEITERFÜHRENDE INFOS

#### **DIE 4 SCHWERPUNKTE DES PROJEKTES:**

#### 1. WASSERWIRTSCHAFT

Lokale Systeme an Schulen und eine öffentliche Trinkwasserversorgung für die benachbarten Communities. Wasserautomaten der Firma Lorentz werden künstlerisch gestaltet und für das WASH-Projekt zur Verfügung gestellt.

#### 2. ABFALLWIRTSCHAFT

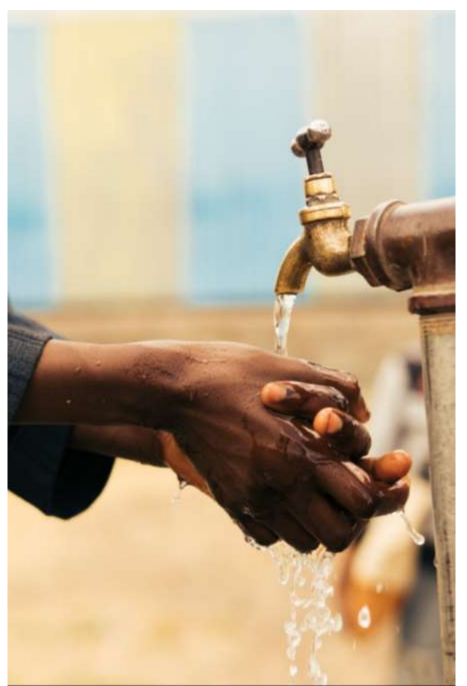
Ressourcenreduzierung, Abfalltrennung und angemessene Abfallentsorgung für die Schulen im Projektgebiet und die umliegenden Communities sind integrale Projekt-Bestandteile.

#### 3. KLIMASCHUTZ

Das Projekt zielt auf die Neutralisierung der CO2-Emissionen ab. Klimaschutzmaßnahmen umfassen die Nutzung von Solarenergie, urban gardening in Schulen und Biogasanlagen, die Gas zum Kochen in Schulkantinen produzieren.

#### 4. SOCIAL BUSINESS

Wir werden mit lokalen Entrepreneurs zusammenarbeiten und sie bei der Entwicklung nachhaltiger Geschäftsmodelle unterstützen, damit sie ein stabiles Einkommen haben, das ihren Lebensunterhalt sichert. Die Förderung des Unternehmertums von Frauen hat Priorität.









WATER IS LIFE • Mehr Infos auf vivaconagua.org



