

## PROJEKT-UPDATE

- ◆ Verbesserter Zugang zu Wasser durch **DIE BEREITSTELLUNG UND INSTALLATION VON OBER- UND UNTERIRDISCHEN WASSERTANKS.**
  - ◆ **ABSCHLUSS DER RENOVIERUNGSARBEITEN AN TOILETTEN** in 3 Schulen.
  - ◆ 4 Schulen wurden mit **SOLAR-WASSERSYSTEMEN** unterstützt.
  - ◆ **DER BAU DER DEZENTRALEN ABWASSERAUFBEREITUNGSANLAGEN (DEWATS)** wird in einer Schule voraussichtlich bald abgeschlossen sein.
  - ◆ Es wurde eine einwöchige **WASH-CLUB-SCHULUNG** durchgeführt, in der 12 Lehrer und 96 Schüler aus den 6 Schulen geschult wurden.
- HERAUSFORDERUNGEN:** Umgang mit den Erwartungen der Interessengruppen oder der Community.

Sambia, Lusaka

**WASH'N'SOUL**



VIVA CON AGUA  
SANKT PAULI

# 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 **3** 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**

WATER IS LIFE • Mehr Infos auf [vivaconagua.org](http://vivaconagua.org)



VIVA CON AGUA  
SANKT PAULI

# 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 CO<sub>2</sub>-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.



**WASH'N'SOUL IN SAMBIA**

WATER IS LIFE • Mehr Infos auf [vivaconagua.org](http://vivaconagua.org)



VIVA CON AGUA  
SANKT PAULI