

## STEP (Sation d'épuration) Mamer



### ZUSAMMENFASSUNG

BBV Systems unterstützt beim Erweiterungsbau der Kläranlage Mamer mit dem Einbau von Spanngliedern.

### DAS PROJEKT

Im Rahmen der Erweiterung der Kläranlage Mamer hat die BBV Spannglieder für die Bodenplatte sowie die 9 Meter hohen Wände der SBR-Reaktoren geliefert und erfolgreich eingebaut, gespannt und injiziert.

Der Auftrag beinhaltet außerdem die noch auszuführende Ringvorspannung von Faulturm und Faulschlammstapel.

### FACTS

<b>Standort</b>	Mamer , Luxemburg
<b>Status</b>	im Bau
<b>Bauvolumen (Wert unserer Leistungen)</b>	250.000 EUR

**Baubeginn** September 2021

**Fertigstellung** April 2024

**Bauherrschaft** Sidero

**Auftraggeber** TRALUX

**Planung** Holinger

## LEISTUNGEN

---

Spannverfahren

Hochbau



---

<https://www.bbv-systems.com/projekte/detail/ref/step-sation-depuration-mamer/>

Creation: 02.05.2026 10:55