



Fotos: TerraClear

## SAUBERES TRINKWASSER IN LAOS

### LAOS: KERAMIKFILTER FÜR SAUBERES TRINKWASSER

Die Bad Dürrheimer Mineralbrunnen GmbH + Co. KG Heilbrunnen unterstützt durch die freiwillige Kompensation von Treibhausgas-Emissionen im Jahre 2023 das hochwertige Gold Standard Klimaschutzprojekt zur Herstellung keramischer Wasserfilter, um der ländlichen Bevölkerung in Laos einen sicheren Zugang zu sauberem Trinkwasser zu ermöglichen und leistet damit einen wertvollen und nachhaltigen Beitrag zum Klimaschutz.

#### PROJEKTUNTERSTÜTZER:

**Bad Dürrheimer**

**MENGE AN AUSGEGLICHENEN CO<sub>2</sub>e:**  
558 t CO<sub>2</sub>e

#### ANLASS:

Kompensation der Produktgruppe Bio-Mineralwasser für das Geschäftsjahr 2023 auf Basis der Anforderungen der Bio-Mineralwasserrichtlinie (Scope 1, 2 und Teilkompensation Scope 3) und unter Verrechnung der ex-ante Kompensation der Marke Bad Dürrheimer für das Jahr 2022

Stephan Schunkert

Geschäftsführer KlimAktiv Consulting GmbH

Dieses Klimaschutzprojekt unterstützt 5 Ziele für Nachhaltige Entwicklung der UN (Sustainable Development Goals):



# NACHWEIS DER STILLEGUNG



## UNIT RETIREMENT NOTIFICATION

This email confirms that on August 15, 2023 13:14 Z, 558 Gold Standard VERs were retired in the account KlimAktiv. This represents a direct and quantifiable impact on climate change mitigation, monitored, verified and certified by Gold Standard. Thank you for your contribution to climate security and sustainable development for all.

Quantity of retired VER credits: **558**

VER credit serial numbers: **GS1-1-LA-GS2095-16-2017-18488-3799-4356**

Date of retirement: **August 15, 2023 13:14 UTC**

Project type: **Energy Efficiency - Domestic**

Country: **Lao PDR**

Using Entity: **Bad Dür rheimer Mineralbrunnen GmbH + Co. KG Heilbrunnen**

Retirement comments:

**Bad Dür rheimer Mineralbrunnen GmbH + Co. KG Heilbrunnen: Kompensation der Produktgruppe Bio-Mineralwasser für das Geschäftsjahr 2023 auf Basis der Anforderungen der Bio-Mineralwasserrichtlinie (Scope 1, 2 und Teilkompensation Scope 3) und unter Verrechnung der ex-ante Kompensation der Marke Bad Dür rheimer für das Jahr 2022 / Carbon offsetting of the product group organic mineral water for the year 2023 on the basis of the requirements of the Organic Mineral Water Directive (Scope 1, 2 and partial offsetting Scope 3) under consideration of the ex-ante offsetting of the brand Bad Dür rheimer for the year 2022. Retirement by KlimAktiv.**

The issuance and ownership of these Gold Standard VER credits have been tracked in the Gold Standard Impact Registry using unique serial numbers to prevent double counting or double selling. These Gold Standard VER credits have been retired from the registry PERMANENTLY, no one else can hold or retire these credits.

Visit [goldstandard.org](https://goldstandard.org) for more information about The Gold Standard Foundation or Gold Standard Registry.

Public records of the retired credits can be viewed on the Gold Standard Registry. Each report contains additional information about the offset project including all the project documentation.

DATUM DER STILLEGUNG:

15.08.2023

PROJEKT:

TERRACLEAR CERAMIC WATER PURIFIER PROJECT IN LAO PDR

PROJEKT-ID: GS2095

VINTAGE: 2017

SERIENNUMMER:

GS1-1-LA-

GS2095-16-2017-18488-3799-4356

EINTRAG IN DER GOLD STANDARD

REGISTRY:

