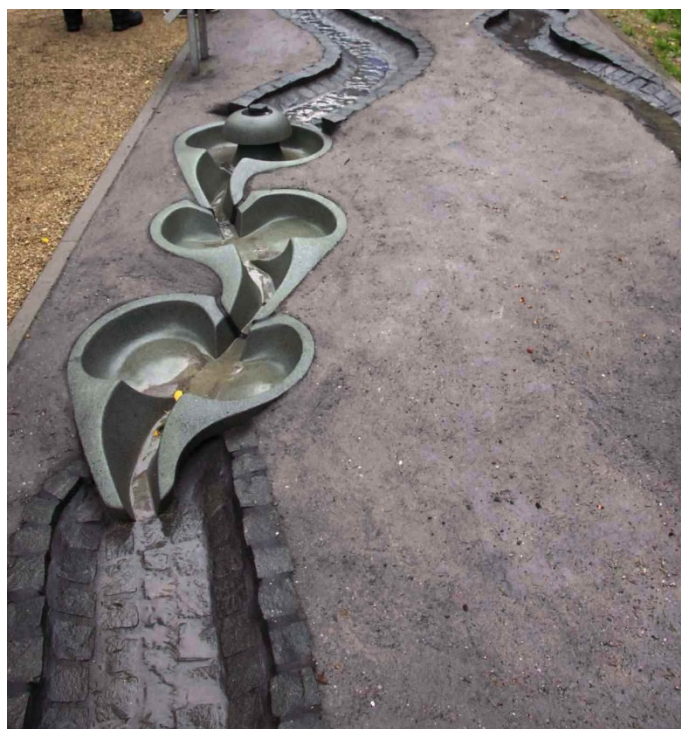


Bilddokumentation Projekt: Petersquelle Oberhambach

Fotos: LAG Erbeskopf





Das Badehaus an der Petersquelle - 1784 bis ca. 1811



Die Geschichte des Hauses - in Kürze

1784 Der Landbaumeister Wilhelm Frommel entwirft ein Projekt für ein Badehaus an der Petersquelle. Die Baugesellschaft, bestehend aus 12 Mitgliedern, beschließt die Errichtung des Badehauses. Die Kosten betragen 1000 Reichstaler. Am 1. August 1784 wird das Badehaus eingeweiht. Es ist ein zweigeschossiges Gebäude mit einer Länge von 12 Metern und einer Breite von 6 Metern. Die Fassade ist aus Sandstein. Das Innere ist mit Holz verkleidet. Die Wasserleitung ist aus Blei. Die Wasserleitung führt von der Petersquelle zum Badehaus. Die Wasserleitung ist 1000 Meter lang. Die Wasserleitung ist in einem Tunnel verlegt. Der Tunnel ist aus Stein gemauert. Die Wasserleitung ist in einem Tunnel verlegt. Der Tunnel ist aus Stein gemauert.

Die Geschichte des Hauses - ausführlicher "Landbaumeister Wilhelm Frommel und der fürstliche Gesundheitsbrunnen zu Haszbach"

Die Geschichte des Badehauses an der Petersquelle ist eng mit der Geschichte der fürstlichen Gesundheitsbrunnen zu Haszbach verbunden. Landbaumeister Wilhelm Frommel, der auch die Planung der Haszbacher Brunnenanlagen übernahm, sah in der Petersquelle eine ideale Wasserquelle für ein Badehaus. Die Haszbacher Brunnenanlagen wurden von 1784 bis 1811 erbaut. Die Haszbacher Brunnenanlagen sind ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region. Die Haszbacher Brunnenanlagen sind ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region.



Die Haszbacher Brunnenanlagen sind ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region. Die Haszbacher Brunnenanlagen sind ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region. Die Haszbacher Brunnenanlagen sind ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region.



Rekonstruktion des Badehauses an der Petersquelle.

Das Badehaus an der Petersquelle ist ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region. Das Badehaus an der Petersquelle ist ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region. Das Badehaus an der Petersquelle ist ein Beispiel für die Entwicklung der Gesundheitsbrunnen in der Region.

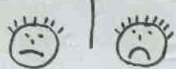


Wasser kommt in Deutschland aus dem Wasserhahn. 😊?

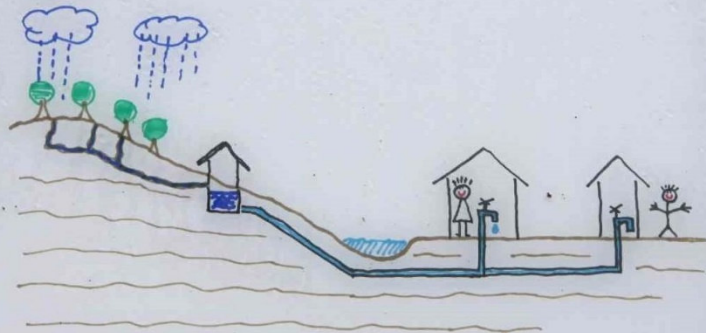
Schätze Deinen Verbrauch:

Zum Beispiel in Somalia (Afrika)

| | | |
|-----------------------------|----|-----|
| 1) Baden, Duschen | 44 | 0,5 |
| 2) Toilette | 34 | 0 |
| 3) Wäsche waschen | 15 | 0,5 |
| 4) Essen u. Trinken | 5 | 4 |
| 5) Spülen, Wohnung reinigen | 70 | 0 |
| Gesamt Liter | ? | ? |



Wie kommt das Wasser aus dem Wasser-
hahn?



Wie entsteht Regen?
Am Regen ist die Sonne schuld



Durch die Atmung verliert
der Mensch Wasser.
Der Mensch ~~verliert~~ atmet
täglich etwa 23.000-mal.



Der Mensch schweitzt.
Der Mensch verliert
etwa 1-2 Liter Wasser
am Tag.



Außerdem



