



UNVERKEHRT.DE

Politik und mehr aus Kalletal und Lippe



Es läuft nicht alles rund

Nicht alles, was ökologisch gut dargestellt wird und dazu noch oberflächlich betrachtet ökonomisch erscheint, ist nachhaltig...

Eine genauere Betrachtung am Beispiel des neuen Wasserrads mit Generator an Kalletals „Corves Mühle“ in Hohenhausen bringt es ans Licht.

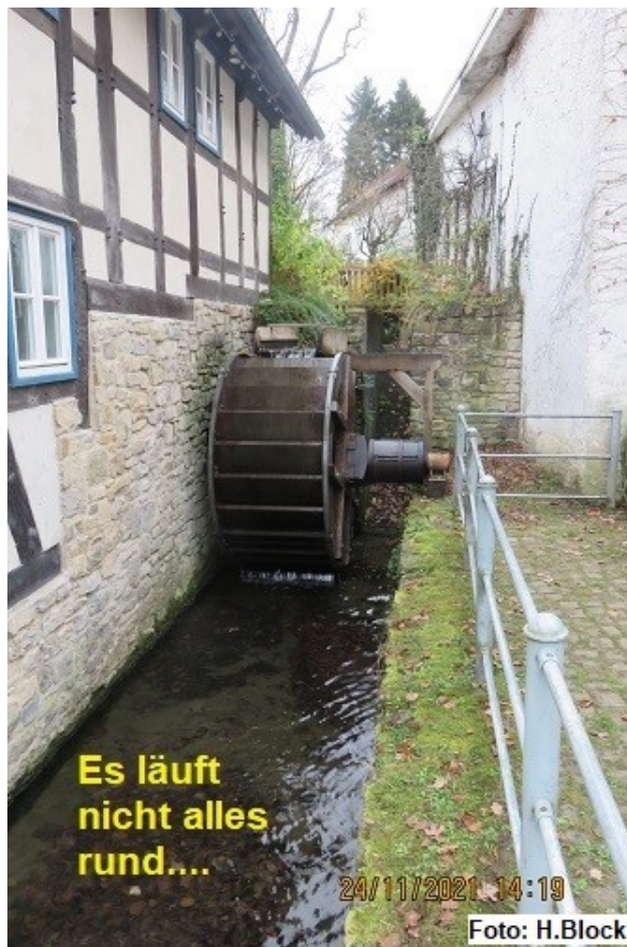
Angeblich haben es alle gut gemeint. Fragt sich nur für wen?

Die Verwaltung hat über Jahrzehnte für die Erhaltung des Denkmals und der damit verbundenen Demonstration der alten Technik gesorgt (mal mehr, in den letzten 10 Jahren eher weniger gut).

Besonders gut allerdings hat es die Verwaltung mit einem „Architektenauftrag“ in jüngerer Zeit gemeint. Wozu der erforderlich war, ist völlig unklar. Der Zimmermann und der Elektromeister brauchten keinen Architekten. Ein Bauantrag war auch nicht erforderlich. Für die Beurteilung der Auswirkungen auf die Wasserwirtschaft ist ein Architekt nicht zuständig und verständlicherweise überfordert. Das ist Aufgabe der Fachabteilung in der Verwaltung!

Vermutlich erfolgte die Beauftragung für den Werbefilm auf der Internetseite der Gemeinde.

Einzusehen unter Bildergalerie - Kalletaler Denkmäler - Das Wasserrad.



Immerhin bedankte sich das beauftragte Büro im Werbefilm brav für den Auftrag.

Der Zimmermann hat sein Bestes gegeben. Er hat das alte Wasserrad seit 35 Jahren am Laufen gehalten. Nun war es verschlissen (nach 35 Jahren nicht ungewöhnlich) und er war nicht unglücklich über den Auftrag zur Erneuerung.

Der Elektromeister war vermutlich auch nicht unglücklich über den Auftrag zur Beschaffung und zum Einbau eines Generators. Eine Wirtschaftlichkeitsbetrachtung war sicher nicht Gegenstand des Auftrags.

Eine Ortsbesichtigung von „*unverkehrt.de*“ am 24.11. 2021 ergab, dass nicht alles rund läuft. Die Wassermenge am Wasserrad war so klein, dass das Rad pro Umdrehung in einer Stellung „fast stillstand“. **Es lief unrund**, das liegt an der Wassermenge, eindeutig **nicht am Zimmermann**.

Es muss an den Vorgaben der Verwaltung und an dem undichten Mühlendamm liegen! Die Erzeugung von Strom an diesem Tag war **verschwindend gering**.



Damit hat der **beauftragte Elektromeister nichts zu tun, also können es nur die Vorgaben der Verwaltung sein.**

Demnächst wird *unverkehrt.de* unter „**Es läuft nicht alles rund**“

Teil 1: die ökologischen Folgen
Teil 2: die ökonomischen Auswirkungen

Teil 3: die Rolle der regionalen Presse

das hochgelobte und mit vielen **Steuergeldern geförderte Projekt genauer untersuchen und kritisch bewerten.** (HB25112021)