

Die Rohrmooschmiede in Goldegg

Die Rohrmooschmiede oder Burgschmiede in Goldegg (Pongau) ist ein Schatz, der nur durch die Arbeit eines Gemeindegürgers wieder zum Leben erwacht ist.

Nach dem Tod des alten Schmiedemeisters stand die Schmiede 40 Jahre lang leer. Vor vier Jahren entschloss sich Toni Huber, die alte Schmiede zu renovieren und wieder in Betrieb zu nehmen. Ihren Namen hat die Rohrmooschmiede wegen ihrer Nähe zum „Rohrmoosgut“ der Familie Mülitzer. Tatsächlich heißt die Schmiede „Burgschmiede“, so steht es auch im Grundbuch. Der Name lässt auf eine ehemalige Zugehörigkeit zur Burg bzw. zum Schloss Goldegg schließen.

So wie das Schloss Goldegg dürfte auch die Schmiede aus dem 13. Jahrhundert stammen. Die letzten Schmiedemeister kamen aus der Familie Reitsamer. Josef Reitsamer war bis in die 1960er Jahre noch aktiv. 2012 kaufte dann Schlossermeister Toni Huber die Schmiede. Rund 6.000 Arbeitsstunden steckte er in die Sanierung der alten Schmiede.

Die alte Schmiede ist zum Teil noch mit originalen Werkzeugen ausgestattet. Drei Wasserräder treiben wie früher einen uralten „Schwanzhammer“ an, eine Transmissionswelle für die verschiedenen Geräte und einen Wasserschleifstein. Zudem sind die große Esse mit Werkzeugen, eine alte Ständerbohrmaschine mit Vorschub, eine alte Kaltsäge zu bestaunen. Erwähnenswert ist aber auch das mächtige hölzerne Antriebsgerinne, das gleichzeitig als Wasserstauraum genützt wird.

Ab Sommer 2016 gibt es eine „Schauschmiede“. Toni Huber wird dort seine handwerklichen Fähigkeiten zeigen. Nähere Informationen zu den Terminen gibt es beim Kulturverein Goldegg.

Anfahrt

Von Schwarzach kommend fährt man auf der Goldegger Landesstraße am Schloss Goldegg und der Pfarrkirche vorbei - in Richtung Golfplatz und Buchberg Skilifte. Kurz vor dem Parkplatz der Buchberg Skilifte bei der Kreuzung Richtung Babylift und Gasthof Hackerhof rechts abbiegen, sofort nach der Abzweigung dem Güterweg Eyersberg folgen. Nach rund 200 Meter befindet sich die Rohrmooschmiede auf der linken Straßenseite.

