



Revitalisieren

Zertifizieren

Aktualisieren

Analysieren

Integrieren



stiftung
revita



Swiss Mountain Water Award 2005

Erlebnis Wasserkraft Gletsch – Wasser zwischen Eis und Dampf

Gletsch ist eine Perle mitten in den Alpen, Wasserschloss und Wasserscheide Europas zugleich. Die Sommersiedlung liegt inmitten einer überwältigenden Bergkulisse am Fusse des Rhonegletschers.

Von Touristen und Ingenieuren

Die ersten Touristen, in harten Lederschuhen und Lodenrock, fanden schon früh den Weg ins abgeschiedene Tal. Zu beeindruckend waren der Gletscher und die den Berg herunterstürzenden Wildwasser. Der Rhonegletscher war der Magnet, die Furka Dampfbahn das Transportmittel und das elektrische Licht, welches den Rhonegletscher des Nachts blau glitzern liess die Attraktion. Das Kraftwerk im „Blauen Haus“ erzeugte Strom bevor das Wallis über ein Stromnetz verfügte. Das Kraftwerk kam aber schon zu Ruhm ehe es in Gletsch Strom lieferte. Als Paradebeispiel der Schweizerischen Ingenieurskunst wurde die Maschine an der Weltausstellung 1899 in Paris ausgestellt.



Zurück zu altem Glanz

Die alte Wasserkraftmaschine steht schon lange still - genauso wie die später im Keller des Hotel Glacier du Rhône eingebaute Anlage - beide sind aber trotzdem vom Abbruch verschont geblieben. Jetzt ist der Zeitpunkt gekommen sie wieder vom Staub zu befreien und für Besucher zugänglich zu machen.



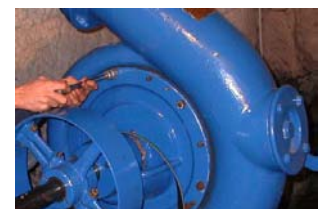
Die Vision – das Projekt

Wasser ist Leben, Wasser ist Kraft. Gletscher versetzen Gebirge, Flüsse verändern Landschaften, Dampf bewegt schwere Maschinen. Das neue Projekt der *stiftung revita* vereint Themen rund um die Wasserkraft im neuen Wasserforum Gletsch. Die alten Wasserkraftanlagen werden revidiert und wieder in Betrieb genommen. Eine neue moderne Trinkwasserturbinenanlage produziert mit erneuerbarer Energie Strom der ins Netz eingespeisen wird und die neuste Technik zeigt. Interaktive Modelle zeigen die Bedeutung des Wassers auf für das Berggebiet, die Schweiz als Wasserschloss Europas und das globale Klima. Multivision und Museumsführer geben Informationen zum Wasser und sensibilisieren die Besucher zum Thema Umwelt und Energie.



Wasser ist Leben

Sauberes Trinkwasser ist ein rares Gut. Umso bedeutungsvoller ist ein Wasserschloss wie das Gletscher-Hochtal. Als Eis oder Dampf, als Rinnsal oder tobender Wildbach, Lebensspender oder Energielieferant. In der Kraft des Wassers liegt die Vergangenheit und Zukunft von Gletsch.



Erlebnis Wasserkraft Gletsch – wasserartig einzigartig!

Besuchen Sie das Spendenbarometer auf www.revita.ch/spendenbarometer