

## **Niklaus Rigggenbach**

### Erinnerungen eines alten Mechanikers

Niklaus Rigggenbach gilt als Erfinder des Zahnradantriebs bei Lokomotiven. Damit waren die Zugfahrzeuge fähig, bis 480 Promille Steigung (Pilatusbahn) zu überwinden.

Rigggenbach war auch Konstrukteur und Ingenieur zu den Anfangszeiten der Dampflokomotiven. Seine Vorträge waren bekannt und beliebt, und sein Sohn sammelte verschiedene Themen in einem Buch.

Dieses Werk ist ein Nachdruck des ursprünglichen Heftes von 1886 und ein spannender Einblick ins damalige Denken.

Rigggenbach sagt dazu: «Da ich hoffen darf, dass meine Erinnerungen da und dort einem jungen Mann zur Aufmunterung und Belehrung dienen können, so mag es geschehen.»