

# Sieg bei Bürgerprojektpreis ist Lob für getane Arbeit

Der Verein „Brexbachtalbahn“ wurde vom Lions Club Vallendar ausgezeichnet



Adolf T. Schneider (l.) und Lions-Club-Präsident Martin Schäfer ehrten das große Engagement der Aktiven der Brexbachtalbahn e.V.

BENDORF/VALLENDAR. -psi- Es war ein besonderer Moment, die Preisverleihung des „Bürgerprojektpreises 2021“ des Lions Club Vallendar an dem emsigen Verein Brexbachtalbahn e. V. Der mit 5000 Euro dotierte Preis wurde am Hauptaktionstpunkt „Am Sayer Bahnhof“ überreicht. Die Aktiven waren sichtlich stolz, denn sie erhielten den Preis für ihr jah-



Der Sieg des Bürgerprojektpreises ist mit fünftausend Euro dotiert.

Fotos: Peter Siebenmorgen

relanges Engagement bei der Reaktivierung der Brexbachtalbahn von Engers über Bendorf, Grensau und Ransbach-Baumbach

nach Siershahn (Ww.). Der Verein wurde im Jahr 2007 im Berghotel Rheinblick gegründet. Beworben hatte man sich mit dem Projekt

„Hydraulischer Industriemulcher für die Brex“. Der Lions Club Vallendar hat dieses Projekt als Sieger ausgewählt unter einer ganzen Reihe anderer interessanter, förderungswürdiger Projekte. Dabei macht es sich der Lions Club nicht einfach.

Adolf T. Schneider als „Activity Beauftragter des Bürgerprojektpreises“ erklärte, dass es quasi gilt, zwei Juryen zu überzeugen, ein über Jahre ausgeklügeltes System ermittelt hier den Sieger. Er überreichte auch den symbolischen Scheck.

Lions-Club Martin Schäfer erläuterte die Arbeit des Clubs und gratulierte den Aktiven herzlich, auch mit einer Urkunde. Brex-Vorsitzender Adolf Bongartz dankte für die Auszeichnung und Unterstützung und berichtete gerne von den Aktivitäten der Bahnfreunde.

Unglaubliches wurde von den Aktiven entlang der Strecke geleistet, Die gesamte Strecke ist freigeschnitten und befahrbar, die Bahnübergangsanlagen sind in Betrieb, Bahnsteige hergerichtet, Sicherungen angebracht, Kennzeichnungen nachgemalt, Bruchsteinmauerwerk ausgebessert und abgenommen.



Martin Schäfer würdigte die Leistungen der Bahnaktiven