



Auf dieser Modellbahn waren Tunnelstrecken und Einschnitte zwingend notwendig.

Hauptarbeiten abgeschlossen

Das Stellpult besteht aus einer grauen Kunstarzplatte, in die ich das Gleisbild einfräste und die Kippschalter für die 32 Weichen vom Bahnhof «Rossberg» sowie die 5 Weichen der Dienststation «Rynächt» montierte. Die Gleisnummern zur Beschriftung des Gleisbildes «Rynächt» besorgte mir ein Kollege, der bei der NEAT beschäftigt ist. Die Arbeiten im Freien sind für mich weitgehend abgeschlossen, ausser Reparaturen und Unterhalt, die immer wieder anfallen.

Was würde ich ein nächstes Mal anders machen? Unbedingt elektrische Abschnitte bilden, auch bei digitaler Steuerung der Züge. Jetzt ist alles zusammenhängend verdrahtet. Bei einem Kurzschluss ist jeweils Klemmenleistenschrauben-lösen/anziehen angesagt. Die Einspeisung alle 3 bis 5 m wurde am Anfang nicht gemacht, trotz einschlägigen Erfahrungen von anderen Modellbahnnern. Das Stromeinschalten im Frühling ist immer eine Erlösung, wenn es ohne Kurzschluss abläuft. Heute schliesse ich aus weiser Vorsicht eine Kontrolllampe am Gleis an, wenn elektrische Arbeiten ausgeführt werden, damit ich nicht die ganze Anlage beim späteren Einschalten des Stromes nach einem unbeabsichtigten Kurzschluss absuchen muss.

Weiter mit Modellbauten

In Zukunft gehen mir die Modellbauarbeiten nicht aus. Diverse Lokomotivbausätze warten auf den Zusammenbau. Einen grosszügigen Hobbyraum konnte ich vor zwei Jahren beziehen und nach meinen Wünschen einrichten. Als Schreiner war das problemlos zu lösen.

Seit etwa drei Jahren bin ich mit einigen Unterbrüchen am Bauen eines Triebzuges ICN der SBB. Die Vorgaben, die ich mir gestellt habe, sind anspruchsvoll. Die Neigeeinrichtung des Triebzuges sollte ein- und ausschaltbar sein. Der Antrieb sollte wie beim Vorbild mit Kardanwelle sein. Pro angetriebenen Wagen ein Motor und nur ein Getriebe, welches eine Achse je Drehgestell antriebt. Die Drehgestelle sind im Rohbau aus Messing jetzt fertig gespritzt und warten auf den Zusammenbau. Alles ist auf dem Papier konstruiert, eine Arbeit, die mir grossen Spass machte. Ich hoffe, dass ich die Gesundheit, Geduld und Ausdauer habe, den Triebzug fertig zu bauen.