



Nachwuchs | Eine klappbare Anlage für Nichte und Neffe im Massstab 1:87

Willkommen in Gr. Wilhelmsburg!

Nachdem meine Schwester mir erzählt hatte, sie überlege sich, für ihren Nachwuchs eine Modellbahn-Startpackung zu kaufen, machte ich ihr einen anderen Vorschlag: den Bau einer Anlage, die sich zusammenklappen und so ohne grossen Aufwand versorgen lässt. Einfacher gesagt als getan.

Von Dominic Buttiger (Text /Fotos)

Auf den ersten Blick scheint das doch eine gute Idee zu sein: eine schöne Modelleisenbahnanlage für Nichte und Neffe zu bauen, an der sie über viele Jahre Freude haben können. Ich selbst verwende seit einiger Zeit nicht mehr das Mittelleiter-system, und so wollte ich den Nachwuchs gleich zu Beginn in die «richtigen Bahnen» leiten (keine Bange, ich weiss, dass das Geschmacksache ist). Meine Schwester wollte eigentlich eine Jim-Knopf-Startpackung von Märklin kaufen. Aber sie äusserte gewisse Bedenken, indem sie das allen Modelleisenbahnern bekannte Platzproblem ansprach.

So versicherte ich ihr, dass mir hierfür bereits eine gute Lösung vorschwebte. Die Anlage würde nach meinen Überlegungen lediglich aus zwei Kisten mit den Massen $115 \times 50 \times 20$ cm bestehen, die ohne grossen Aufwand versorgt werden könnten. So stimmte sie zu, und ich machte mich ans Werk.

Die Anlage musste verschiedenste Kriterien erfüllen. Zum Beispiel wollte ich unbedingt eine doppelspurige Anlage bauen, damit beide Kinder gleichzeitig einen Zug fahren können. Natürlich würden Kinder gegeneinander Rennen fahren wollen; auch

Langsamfahrten würden zu Beginn wohl nicht im Trend liegen. Es brauchte also einen doppelspurigen, geschlossenen Kreis. Gestalterisch wollte ich – auch wenn es sich um eine Kinderanlage handelt – ein stimmiges Bild erschaffen, das heisst eine konkrete Epoche und eine einigermassen realistische Landschaft darstellen.

Bald realisierte ich, dass die Sache gar nicht so einfach werden würde, wie ich mir das vorgestellt hatte. Ein zuerst angedachtes Konzept vermochte mich nach kurzer Zeit nicht mehr zu überzeugen. Irgendwann wurde aber folgendes Grobkonzept