



Modelleisenbahnclub Dortmund

## Bahn & Modell - Fachblatt des Bereichs Eisenbahn

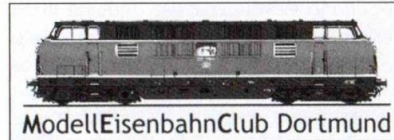
(Ausgabe Oktober 2012)

### Dortmunder Modellbahn – Jugendgruppe im BSW erhält Modulbauzuschlag

*Guido Felser, Dortmund – BSW-Gruppe Modelleisenbahnclub Dortmund*

Im November 2011 war die Freude und Begeisterung der Jugendgruppe des Modelleisenbahnclub Dortmund (MEC Dortmund) sehr groß. Nach zahlreichen Gesprächen und einer von den Jugendlichen selbst angefertigten Bewerbungspräsentation erhielten sie Anfang November 2011 den Auftrag zum Bau eines H0-Schaustellmoduls für die Firma Signalmanufactur (SMF-Modelle).

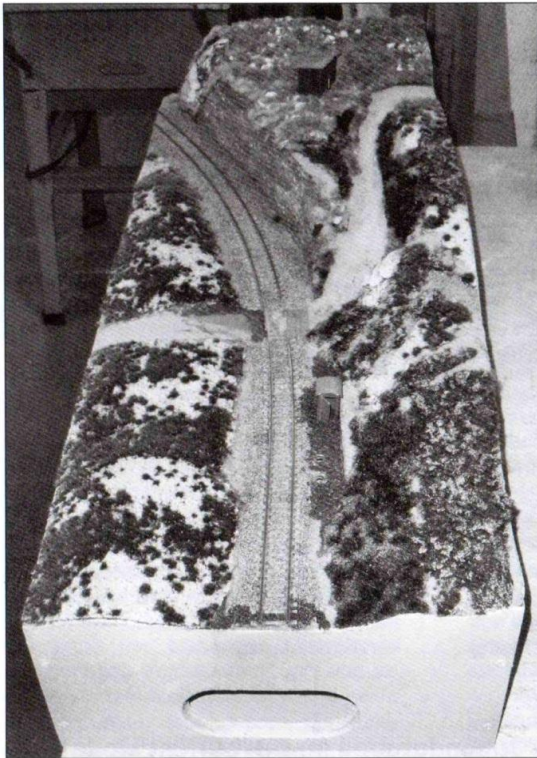
Die Firma mit Sitz in Duisburg hatte nach persönlichen Gesprächen mit den Jugendlichen, alle zwischen zehn und 14



Jahre alt, keine Bedenken, die Dortmunder Kulturgruppe des BSW mit der Ideen- und Umsetzung und dem Bau des Moduls zu beauftragen. Größe und Verwendungszweck des Moduls wurde von der Firma Signalmanufactur vorgegeben. Alles andere wie Gleisbau und Landschaftsge-

54

#### Erfahrungsaustausch



Firma Signalmanufactur vertriebenen Signale verwendet werden soll, wurde ein Nebenbahngleis mit einem leichten Linksbogen, ein Reiseübergang (RÜ) sowie ein kleiner Feldweg im leichten Felsmassiv gebaut. Der Linksbogen und das im Hintergrund leicht ansteigende Gelände bieten bei einer Fotopräsentation einen sehr guten Hintergrundeffekt. Für die Umsetzung des Landschaftsbaus und der Ausgestaltung, erhielten die Jugendlichen von unseren Landschaftsbauprofis den einen oder anderen guten Tipp.

Anfang Mai 2012 erhielten sie unerwarteten Besuch von der Firma Signalmanufactur, die sich über den aktuellen Stand des Moduls informieren wollte. Da es bereits Ende April 2012 fertig gestellt war, wurde gleich eine Überprüfung und Abnahme des Moduls durchgeführt. Nach zwei kleinen Korrekturen blieben für die Duisburger Firma keine Wünsche mehr

staltung blieb der Fantasie der Jugendgruppe des MEC Dortmund überlassen. Bevor jedoch mit dem Bau des Moduls begonnen werden konnte, musste noch die eine oder andere Vorabplanung wie Bauskizzen, Kostenaufstellung und Materialeinkauf von unserer Jugendgruppe ausgearbeitet werden. Mitte Dezember 2011 ging der Bau des Moduls dann endlich los. Das 30 x 50 cm große Holzuntergestell war schnell fertig gestellt. Für den Gleis- und Landschaftsbau hatten sich die Jugendlichen des MEC Dortmund etwas Besonderes einfallen lassen. Da das Modul zu Ausstellungszwecken und zur Internetpräsentation der von der

offen, und die Freude über die gelungene Kooperation war den Gesichtern aller Beteiligten anzusehen.

Zurzeit sind weitere Modulkästen von unserer MEC-Jugendgruppe für private Zwecke in Vorbereitung bzw. befinden sich schon im Bau. Wer die Mädels und Jungs einmal kennenlernen möchte oder vielleicht Interesse hat, selbst an einem Modul mit zu bauen, der kann dies jeden ersten Freitag im Monat in unseren Clubräumen des MEC-Dortmund gern tun. Bitte nehmen Sie mit uns vorher Kontakt auf. Weitere Infos zum Modelleisenbahnclub (MEC) Dortmund erhalten sie unter [www.mec-dortmund.de](http://www.mec-dortmund.de).