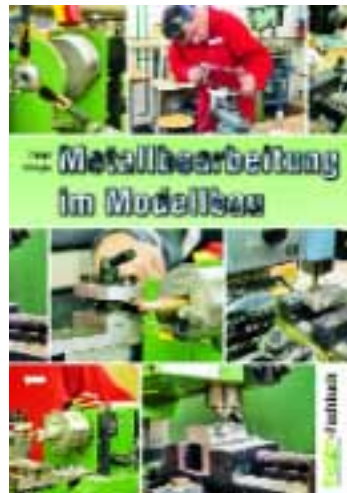


Neu auf dem Buchmarkt: „Metallbearbeitung im Modellbau“

Ein 432 Seiten umfassendes Fachbuch, das, der Name deutet es an, sich intensiv mit der Frage der Metallbearbeitung befasst, hat jetzt der VTH-Verlag herausgegeben. Da Metalle für jede Modellbausperte, egal ob Dampfmaschinen-, Schiffmodell-, Kran-, Flug- oder Truckmodellbau, ein wichtiges Material für die Fertigung vieler Bauteile sind, zielt das Buch nicht auf ein spezielles Modellbaug Gebiet ab, sondern versteht sich als klassenübergreifender Ratgeber.

Doch obschon sich das Buch an den Hobby-Modellbauer richtet, geht es hier thematisch schon eher in Richtung „Profi“-Modellbau. Der ambitionierte Modellbauer, dem daran gelegen ist, seine Teile selbst herzustellen statt „nur“ vorgefertigte Bausätze zusammenzubauen, ist bei diesem Fachbuch richtig aufgehoben. Abbildungen von Modellen darf man in diesem

Buch allerdings nicht erwarten. Das ist auch gar nicht nötig, denn wie gesagt, Thema des Fachbuches ist die Metallbearbeitung im Modellbau, nicht die Modelle selbst. Dabei beschreibt das Buch ausführlich und in leicht verständlichen Texten sowie mit vielen Fotos und Zeichnungen alles, was man über die Metallbearbeitung im Modellbau wissen muss. Gründliche



Informationen über die speziellen Eigenschaften der verschiedenen Metalle wer-

den genauso geliefert, wie Tipps für die Vorbereitung der Materialien für die Bearbeitung. Weiter geht es mit den grundlegenden Bearbeitungsformen wie Bohren, Feilen und Gewindeschneiden per Hand. Den Abschluss bildet dann die Metallbearbeitung mit maschineller Hilfe, vor allem mit der Drehmaschine, aber auch das Fräsen wird beschrieben.

Peter Wright

Metallbearbeitung im Modellbau
VTH-Best.-Nr. 310.2145
ISBN 3-88180-745-4
kartoniert
432 Seiten, 466 Abbildungen
23×16,5 cm, Preis 29,- €

Eigene Spedition erschaffen

Modellbaufreund und STM-Leser Matthias Will ist in einer der größten Baufirmen Deutschlands tätig und kommt entsprechend häufig mit Kranen und Schwerlastfahrzeugen in Berührung. Kein Wunder also, dass auch sein Hobby, der Modellbau, zunehmend in diese Richtung tendierte.



Um seinen eigenen Phantasien freien Lauf lassen zu können, entschloss er sich, seine eigene fiktive Spedition zu bauen. Die Spedition „M. Will Krane und Schwerlast“ besitzt nun schon an die 50 Zugmaschinen – von Actros-Titanen über die TGA 41.660 bis zu 5- und 6-achsigen

Scania's in rot und rot-weiß mit den dazugehörigen Aufliegern und Hängern. So sind nun auch die beiden Modelle auf den Fotos in den letzten Winterferien entstanden. Wer mehr von der „M. Will Krane und Schwerlast“ sehen will, wird unter www.ma-will.de fündig. **STM**



Königsenstr. 21 - 27755 Delmenhorst
Internet: www.fritzesmodellboerse.de
E-Mail: info@fritzesmodellboerse.de

Fritze's Modellbörse



Wir führen ständig alte und neue Modelle von den Firmen Conrad, NZG, Tekno, Corgi, Norscot, Herpa im Maßstab 1:50 und 1:87

Der Bereich ist Baumaschinen, Krane, LKW und Schwerlast. Auch der Umbau von LKW-Schwerlast ist möglich. Sie finden uns auf vielen Börsen und Messen. Ansonsten haben wir einen Versand und An- u. Verkauf.

Tel.: 04221/21973 - Fax: 04221/25970