

Die Modellbauzeitschrift für Nutzfahrzeug-Freunde / www.trucks-and-details.de

TRUCKS & Details



TRUCKS & DETAILS



Test & Video:
MB Arocs 3348
Hinterkipper von Tamiya

Kieskutsche



Hingucker: Scania
nach Original-Vorbild



Workshop:
Grundlagen der
3D-Konstruktion

PRODUKT-TIPP



Beleuchteter
Mercedes-Stern
von Carson

HINTERGRUND



Globale Engpässe
bei Elektronik-
Bausteinen

VOR ORT



Zu Gast bei
Verkerk Modelbouw



RC-Truck-Trial:
Entscheidung beim WestMaster



Ausgabe 5/2018
20. Jahrgang
September/Oktober 2018
D: € 7,50
A: € 8,50 + CH: sFr 11,50
L: € 8,90

wellhausen
& Marquardt
Mediengesellschaft

Der folgende Bericht ist in
Ausgabe 5/2018 des Magazins
TRUCKS & Details erschienen.
www.trucks-and-details.de

Qualität aus der Werkstattdecke

Vom Hobby zum Beruf

Von Lukas Kittell

Die Begeisterung für den Modellbau deutete sich bereits in der Kindheit von Hans-Joachim Taeniges an. Waren es zunächst die berühmten Legosteine, mit denen fleißig gespielt wurde, so verlagerte sich das Interesse recht bald hin zu der kleinen Modelleisenbahn im Kinderzimmer. Wenige Jahre später erwuchs die Leidenschaft für den RC-Modellbau im Allgemeinen und den Truckmodellbau im Besonderen.



Hans-Joachim Taeniges und Marina Schmidt erfüllen mit ihren Produkten so manchen Wunsch eines Funktionsmodellbauers



Trotz Platzproblemen konnten bei diesem Silosteller mit Hydraulik alle Funktionen realisiert werden

Bei einem Besuch auf der Intermodellbau Dortmund im Jahr 1991 hatten es Hans-Joachim Taeniges vor allem die Truck-Funktionsmodelle angetan. Also entstand der Plan, einen eigenen Truck mit Funktionen anzufertigen. Trotz zahlreicher Herausforderungen gelang es, Funktionen des großen Vorbilds auch in Miniaturgröße umzusetzen. Der erste Truck, der so ent-

stand, war ein Volvo mit Tankauflieger, bei dem sogar eine funktionsfähige Trommelbremsanlage realisiert wurde. Diesem ersten Funktionsmodell folgten über die Jahre insgesamt über achtzehn weitere Truckmodelle, jedes mit seinen eigenen Herausforderungen. Das anspruchsvollste Projekt war ein Silosteller mit Hydraulikanlage. Auch dieser entstand fast komplett in Eigenarbeit



Elektrischer Seitenschieber: die Idee hierzu wurde durch die Anfrage eines Modellbauers geboren

und so wurden nach und nach immer mehr Modellbaufreunde und -kollegen auf seine Arbeit aufmerksam.

Erste Aufträge

Es dauerte nicht lange, bis Hans-Joachim Taeniges auf Anfrage von Bekannten erste Teile für deren Trucks anfertigte, der ein oder andere Truck wurde bei der Gelegenheit auch gleich mit auf Vordermann gebracht. Es galt die Elektrik an verschiedenen Modellen zu reparieren und einzelne Teile zu ersetzen. Auch seine Lebensgefährtin, Marina Schmidt, ist begeisterte Funktionsmodellbauerin und schlug ihm vor, sein Hobby zum Beruf zu machen. Gesagt, getan. Ohne lange zu zögern wurde gemeinsam der Onlineshop eröffnet. Die Aufgabenverteilung war klar: Hans-Joachim Taeniges sollte für die Fertigung zuständig sein, Marina Schmidt die Verwaltung des Shops übernehmen und die Buchhaltung führen.

Mittlerweile hat sich das Unternehmen der beiden Funktionsmodellbau-Enthusiasten gut entwickelt, die Nachfrage nach den hochwertigen Produkten steigt. Bestellungen kommen nicht nur aus Deutschland, sondern aus ganz Europa und Übersee. Doch nicht nur Produkte für aktuelle Modelle sind beliebt. Bei Anbauteilen wie der elektrischen Gabelverstellung, dem Seitenschieber oder dem Kranhaken für den, nach wie vor sehr beliebten, robbe-Gabelstapler besteht immer noch große Nachfrage. Auch Ersatzteile für den Stapler werden, zur Freude vieler Funktionsmodellbauer, seit Kurzem wieder angeboten. Fast alle

KONTAKT

LKW-Modellbau Berlin
E-Mail: info@lkw-modellbau-berlin.de
Internet: www.lkw-modellbau-berlin.de



Der ausziehbare Kranhaken ist eines der beliebtesten Produkte im Onlineshop



Ein Sleeperschutz im Alaska-Style, er wurde auf den Wunsch eines Kunden nach Originalbildern angefertigt

Artikel werden von Hans-Joachim Taeniges in Handarbeit hergestellt, lediglich bestellte CNC-Teile werden über einen befreundeten Hersteller bezogen. Im Bereich Truckmodellbau werden überwiegend Produkte wie Spiegelhalter und Sleeperschutz für US-Fahrzeuge gefertigt und, auf Nachfrage, individuell angepasst.

Treue Kunden

Je nach Aufwand werden die gewünschten Teile in einer kleinen Kellerwerkstatt oder direkt in der Werkstattdecke in der Wohnung hergestellt. Vor allem ältere Modelle landen häufig für eine Generalüberholung in der Werkstatt und werden dort wieder auf den neusten Stand gebracht. Viele Kunden kehren regelmäßig zurück, für Hans-Joachim Taeniges und seine Lebensgefährtin ein Beweis für die hochwertige Arbeit, die sie leisten – und die Qualität ihrer Produkte. Das Vertrauen ihrer Kunden machen ihn und Marina Schmidt auch ein kleines bisschen stolz, schließlich haben sie sich dieses über viele Jahre erarbeitet. Dies sorgt für zusätzliche Motivation bei der Entwicklung neuer Produkte. Inspirieren lässt sich Hans-Joachim Taeniges durch Gespräche mit Modellbauern und -Kolleginnen, durch Messebesuche oder die Recherche im Internet.



Auch der Spiegelhalter gehört im Shop zu den Rennern



Nach einer Generalüberholung ist auch dieses ältere Modell wieder Einsatzfähig



Auch in Zukunft werden Hans-Joachim Taeniges und Marina Schmidt viele Kundenwünsche erfüllen und neue Produkte entwickeln. Bezüglich des Verkaufs von Produkten ist geplant, weitere Anbauteile für Trucks sowie für den Carson-Stapler anzubieten, es lohnt sich also immer wieder, im Onlineshop nach Neuheiten Ausschau zu halten. Persönlich hat sich Hans-Joachim Taeniges vorgenommen, einen 45 Tonnen schweren Schwerlast-Seitenstapler im Maßstab 1:16 zu bauen. Auch dieses Modell wird sicher einige Herausforderungen bieten, aber vielleicht auch Inspiration für zukünftige Produkte liefern, die nicht nur für den Onlineshop, sondern auch für den ein oder anderen Funktionsmodellbauer eine Bereicherung sein werden.