



Medieninformation 55 / 2018

Beispiele aus dem Ausstellerangebot

Versicherungen und Serviceleistungen seit 1983

DMO Deutsche Modellsportorganisation GmbH & Co. KG, Halle 3B Stand B.28

Die DMO bietet seit 1983, unabhängig von Verbänden, Versicherungen und Serviceleistungen wie zum Beispiel Gutachten rund um den Modellsport an. Insbesondere Modellsportler, die keinem Verein angehören, aber auch Vereinsmitglieder und Gewerbetreibende erhalten bei DMO eine umfassende Modellhalter-Haftpflichtversicherung zu günstigen Preisen. Rechtzeitig zur Messe führen sie für Gewerbetreibende zusätzlich zum Firmenkundentarif zwei neue Tarife ein.

Neuheiten von Roco und Fleischmann

Modelleisenbahn München GmbH, Halle 4 Stand C.38

Mit einem umfangreichen und internationalen Neuheitenprogramm aus Neukonstruktionen, Formvarianten und Farb- und Beschriftungsvarianten startet Roco in das neue Jahr. Der Bogen spannt sich von der Kaiserzeit bis zur modernen Bahn. Zum Gedenken an die Kaiserzeit wird ein K.K.St.B-Zugset mit der Dampflokomotive Rh 85 und passenden Güterwagen angefertigt. Neben weiteren wichtigen Farb-Varianten der aktuellen Formneuheiten der Elektrolokomotiven BR 160 und BR 152 in H0 liegt der Schwerpunkt bei Fleischmann auf dem Maßstab 1:160 – Spur N. Und hier wiederum auf der modernen Eisenbahn, um das Fleischmann Programm in dieser Größe mit den Modellumsetzungen der Elektrolokomotive Vectron, des Doppelstockwagens T2000 und der Holcim-Silowagen zu verjüngen und auch zu internationalisieren. Großer Wert wird aber auch darauf gelegt, Lokomotiven mit entsprechenden Wagen und umgekehrt anzubieten.

35 Jahre Qualität, die verbindet!

Schwanheimer Industriekleber GmbH, Halle 4 Stand F.16/ Halle 3B Stand A04 / Halle 7 Stand E32

Das Unternehmen konzentriert sich seit mehr als 35 Jahren auf die Entwicklung und Herstellung von Industrieklebstoffen. In diesem Bereich liegt die Kernkompetenz des weltweit bekannten Unternehmens. Viele Produkte entstanden durch spezielle Anfragen und in enger Zusammenarbeit mit seinen Kunden, um

das bestmögliche Ergebnis für die jeweilige Anwendung zu erreichen. Das Produktprogramm findet Anwendung in vielen Bereichen wie z. B. Automobilindustrie, Schmuckindustrie, Optikindustrie, Maschinenbau, Kunststoffindustrie, Modellbau, Dentaltechnik, Werkstatt, Hobby, Haushalt usw. Gerade im Modellbau ist ein zuverlässiger Klebstoff wichtig, der auch kleinste Teile transparent und dauerhaft verbindet. Auf der diesjährigen Messe bietet das Unternehmen 10 bis 20 Prozent exklusiven Messerabatt (je nach Gebindegröße) auf sein komplettes Sortiment an. Außerdem zeigen die Anwendungstechniker die eigenen Produkte „live in Action“ an den Messeständen.

Kleine Welt ganz groß

Revell GmbH, Halle 3B Stand E.12 und E.14

Auf der INTERMODELLBAU in Dortmund präsentiert Revell erneut sein umfangreiches Sortiment aus allen Bereichen. Wie in den vergangenen Jahren ist hier nicht nur etwas für Modellbauprofis dabei, die mit Revell TECHNIK nun sogar Bausätze mit Funktionen erhalten. Das Bündler Unternehmen setzt auch immer stärker auf Gelegenheitsbastler, die sich auf viele neue Modelle aus der easy-click-Reihe freuen dürfen. Neben den Trends für die Großen wächst auch die Linie Junior Kit immer stärker. Und auch im RC-Bereich werden die neuesten Trends umgesetzt, egal ob mit Kamera oder Virtual Reality – auch hier gibt es für Jung und Alt viel zu entdecken und auszuprobieren. Am Revell Stand finden alle Besucher eine große Aktionsfläche, auf der Junior Kit-Modelle gebaut und die RC-Stunt Cars auf einem Hindernis-Parcours gefahren werden können!

Neues von Viessmann, kibri und Vollmer

Viessmann Modelltechnik GmbH, Halle 4 Stand B.08

Am Stand der Firma Viessmann können sich Besucher über Neuheiten, den Commander und alle anderen Produkte von Viessmann, kibri und Vollmer informieren. Elektronik-Interessierte erhalten wertvolle Informationen. Für kleine Gäste wird ein Bastelgarten mit kibri und Vollmer Gebäudebausätzen angeboten.

Horizon mit neuen Produkthighlights auf der INTERMODELLBAU

Horizon Hobby GmbH Deutschland, Halle 3B Stand C.20

Horizon präsentiert sich auf der INTERMODELLBAU 2018 mit vielen, starken Produkten und Neuheiten. Darunter:

- Die E-flite AT6 1.5m ist ein hervorragend ausgestattetes Modell mit authentischer Detaillierung wie funktionsfähigen Spreizklappen und einem elektrischen Einziehfahrwerk. Der kraftvolle 15 Brushless Motor liefert dabei ausreichend Leistung für realistische Manöver.
- Der X-VERT™ VTOL verbindet Spaß und Vielseitigkeit eines Senkrechtstarters (Vertical Take Off and Landing) ohne die Notwendigkeit einer komplexen Mechanik oder einer aufwendigen Fernsteuerprogrammierung. Der Wechsel vom

Senkrechtstart zum Flächenflug ist so einfach wie einen Schalter umzulegen.

- Der Blade® 330X ist der ideale 3D Hubschrauber für den fortgeschrittenen Piloten in der beliebten 300 – 400 Klasse.
- Der Blade® Fusion™ 270 BNF® Basic Hubschrauber wiederum ist der Beginn einer neuen Ära von High-End Blade Produkten, die mit allen Features, Style und Performance für den Fortgeschrittenen und Profipiloten ausgestattet sind.
- Die E-flite Clipped Wing Cub ist eine äußerst gut fliegende Symbiose aus einem echten Klassiker und sportlichem Allrounder. Die stabile Konstruktion glänzt mit liebevollen Scale Details und modernster elektronischer Unterstützung wie dem optionalen Safe Select System.
- Die E-flite® Maule M-7 1.5m ist eine offiziell lizenzierte Replika der legendären STOL Maschine. Liebevolle Detailierung ergänzt sich hier mit einem stabilen Fahrwerk, Klappen und einem optionalen Schwimmerset, sodass die Maule auf jedem Terrain und bei fast jedem Wetter einsatzfähig ist.
- Das 23-inch RTR Deep-V River Jet Boot meistert jede Welle, auch wenn das Wasser etwas rauer ist oder strömt. Dank der Selbstaufrichtefunktion haben Modellbauer es mit einem Gasstoß innerhalb von Sekunden nach einem Überschlag wieder auf den Kiel gedreht.
- Das Pro Boat® Alpha Patrol Boat ist der perfekte Begleiter für jedes Abenteuer und zeigt selbst im Static Display einen starken Auftritt. Von der authentischen Lackierung bis zur LED-Beleuchtung haben die ProBoat Ingenieure alles dafür getan, das Fahrerlebnis so realistisch wie möglich zu gestalten.

Das Berufskolleg Neandertal auf der INTERMODELLBAU

Berufskolleg Neandertal, Halle 5 Stand F.09

Die Vorfreude ist bei den Schülerinnen und Schülern wie bei ihren Lehrern gleichermaßen groß: bereits zum vierten Mal in Folge nimmt die Berufsfachschulklasse Technik des Berufskollegs Neandertal an der INTERMODELLBAU in den Dortmunder Messehallen teil. In den letzten sechs Schuljahren haben die Schülerinnen und Schüler des Berufskollegs Neandertal Projekte im Modellbau umgesetzt und im Rahmen ihrer Arbeiten verschiedene Werkstoffe kennengelernt. So entstanden die Modelle der „RMS TITANIC“ (im Schuljahr 2012/13) und des Peil- und Bereisungsdampfers „SCHAARHÖRN“ (2013/14). Das 1:100-Modell der „RMS TITANIC“ ist durch seine von „Jung und Alt“ begeistert aufgenommenen Fahrten auf dem Vorführ-Wasserbecken der INTERMODELLBAU und durch eine dreiteilige Serie im Fachmagazin „SchiffsModell“ inzwischen zu einer „überregionalen maritimen Berühmtheit“ geworden. Im Schuljahr 2015/16 bauten die Schülerinnen und Schüler den HAPAG-Schnelldampfer „VATERLAND“ (aus 1914), der im April 2016 auf der INTERMODELLBAU von NRW-Landtagspräsidentin Carina Gödecke und Arbeitsminister Rainer Schmelzer feierlich getauft wurde. Im laufenden Schuljahr arbeiten die Schülerinnen und Schüler der Berufsfachschulklasse an zwei 1:15-Modellen des

Passagier- und Frachtdampfers „ALBATROS“ aus dem Jahre 1912 und des Tonnenlegers „BUSSARD“ aus 1906. Im Blick auf ihre diesjährige Teilnahme an der INTERMODELLBAU freuen sich die Schülerinnen und Schüler (wie auch ihre Lehrer) insbesondere auf den gemeinsamen "Auftritt" ihrer beiden schwimmfähigen und steuerbaren Ozeandampfer "RMS TITANC" und „VATERLAND“, die in den Wellen des Vorführ-Wasserbeckens bereits im letzten Jahr „im Duett“ einen mindestens ebenso guten Eindruck hinterlassen haben wie bei ihren jeweiligen Jungfernfahrten auf dem Goldberger Teich im Mettmanner Stadtwald.

Besonderes Airbrushkit

Airbrush Schult OHG, Halle 6 Stand A.38

Citadell Farben und Warhammer Sets, MIC + Tamiya Farben, neue Pinselserien sowie die neuen Mecha Farben von Vallejo erwarten die Besucher von Crazy Scoots zum 40 jährigen Jubiläum der Firma. Zusätzlich haben sie auch ein spezielles Komplett Airbrushkit zusammengestellt sowie PAN PASTEL Sets und einzelne Dosen mit dabei.

Breites Leistungsportfolio

CiLine Vitrinen- und Ladenbau, Halle 7 Stand E.46

Seit vielen Jahren ist die Marke CiLine fester Bestandteil der CIMCO-Werkzeugfabrik, die bereits 1827 gegründet wurde und zu einem führenden Hersteller und Vertreiber von Werkzeugen für das Elektro-Handwerk gehört. Im Bereich Vitrinen- und Ladenbau fertigt CiLine die vielfältigsten Projekte für Industrie, die öffentliche Hand, Museen und Galerien. Auch Präsentationswände, Shop-in-Shop-Systeme und Einzellösungen, die präzise auf den Kunden zugeschnitten sind, sind kein Problem. Sie bieten ein breites Leistungsportfolio an, angefangen bei der persönlichen Beratung über die Fertigung bis zur Montage vor Ort. Kompetenz, Service und Kundenorientierung stehen für CiLine an erster Stelle, denn das Unternehmen hat den Anspruch, für jede individuelle Anforderungen eine maßgeschneiderte Lösung zu entwickeln.

Neue und verbesserte Produkte

AMW, Halle 4 Stand G.34

Modellbaufans dürfen sich auf eine überarbeitete Version der N 1044 Tauschplatine freuen. Die seit 2007 angebotene Tauschplatine wurde anlässlich einer Neubestellung überarbeitet. Die Version 2 hat nun für die LEDs Stromquellen, um die Helligkeit unabhängig von der Gleisspannung zu stabilisieren. Das ist besonders auch für Analogbahner von Interesse. Eine weitere Besonderheit: Ab sofort ist die Decoder Programmier SW P.F.u.Sch. von Diplom Ingenieur Ewald Sperrer in der Version 3.60 verfügbar und kann damit uneingeschränkt mit dem MX10 zusammen verwendet werden. Ebenso ist eine neue Version von STP erschienen, die insbesondere Neuerungen für das MX10 und den StEin Modul bringt. Weiterhin werden seit einigen Wochen auch die Weichen Antriebe der Prager Firma mtb. vertrieben. Die Motorantriebe zeichnen sich durch besonders leisen Lauf aus. Im

Antrieb sind Schalter untergebracht die abhängig von der Position umschalten. Der Antrieb führt eine Linearbewegung aus. Der Weg ist von 3-12mm einstellbar und versorgt damit alle Spurweiten. Die Justage der Antriebe sind sehr flexibel. Kleine Montagefehler können in X und Y Richtung leicht nachjustiert werden. Last but not least vor ziemlich genau einem Jahr wurde die V100 Ost Platine angekündigt. Die ersten beiden Platinenchargen sind ausproduziert. Zur Nachproduktion wurden einige Verbesserungen eingebaut. Die Tauschplatine zum Umrüsten der Roco V100 Ost H0 Modelle wird damit universeller einsetzbar. Die Veränderung betrifft die Baugruppe der Pufferkondensator Schaltung. Die Bauteile sind vom Bereich des Führerstandes Richtung Decoder gewandert. Das erleichtert den Einbau der Führerstandseinrichtung bei manchen Modellen etwas.

Arbeit eines Marinemalers

Marinemaler Olaf Rahardt, Halle 5 Stand B.12

Mit der bevorstehenden Ausstellung zur INTERMODELLBAU 2018, erfolgt gewissermaßen die Rückkehr zum Ursprung seiner maritimen Ambitionen. Mit einem tollen Buch über die tausendjährige Geschichte der Seefahrt als Jugendlicher, die Rahardt in der heimischen Dorfbibliothek im thüringischen Großengottern gefunden hat, setzte bei ihm damals schnell die Faszination für den Schiffsmodellbau und die Leidenschaft für das Zeichnen dieser ein. 2017 konnte er, im Rahmen der INTERMODELLBAU, erstmals mit eigenen Werken in Dortmund präsent sein. Rund 25 Arbeiten aus dem Rahardtschen Atelier werden zur Modellbaumesse 2018 zu sehen sein. Ein Aspekt der Standgestaltung wird seine langjährige Arbeit als Coverillustrator der REVELL-Schiffsmodellbaukästen sein. Hier wird der Weg vom Modell zum fertigen Titelbild aufgezeigt und dem Messebesucher somit auch mal ein gänzlich anderer Bereich der Arbeit mit Schiffsmodellen nahe gebracht. Um diese Tätigkeit praktisch zu demonstrieren, wird auf dem Messestand auch ein Gemälde entstehen. Wie die Arbeit eines Marinemalers außerhalb der Messe aussieht, dokumentiert eine Buchpräsentation. An Bord der GORCH FOCK entstand ein skizziertes Reisetagebuch mit dem Titel: „Reiseerinnerungen eines Marinemalers an Bord der GORCH FOCK“.

Neue Publikationen

Arbeitskreis Geschichte des Kartonmodellbaus (AGK) e.V., Halle 5 Stand A.06

Der AGK, ein anerkannt gemeinnütziger und eingetragener Verein mit Sitz in Esslingen am Neckar, wurde im September 2002 in Neuruppin, der Wiege des Kartonmodellbaus in Deutschland, gegründet. Die ca. 250 Mitglieder des AGK aus 10 Ländern sind alles begeisterte Kartonmodellbauer. Zusätzlich erforschen sie die kulturellen und wirtschaftlichen Aspekte des Kartonmodellbaus in Geschichte und Gegenwart. Diese Forschungsergebnisse werden der Öffentlichkeit in den eigenen

Publikationen, auf Tagungen und über den Internetauftritt präsentiert. Als zusammenfassende Publikation der Forschungsergebnisse kann das Buch mit dem Untertitel "Von der zweiten in die dritte Dimension – 500 Jahre Bauen mit Karton" gesehen werden. In professioneller Ausstattung herausgegeben, ist es die weltweit erste Arbeit, die die bereits lange währende Geschichte des Kartonmodellbaus (d.h. Ausschneiden, Falten und Kleben mit Papier) anschaulich darstellt. Auf 336 durchgehend farbig illustrierten Seiten spannt sich der Bogen dabei von zu Anfang einfachen Modellen für Kinder mit wenigen Teilen bis zu heutigen Profi-Bausätzen mit mehreren Tausend Teilen. Ein weiteres Highlight: der Bastelbogen Knirpsenstadt. Bereits 50 Jahre her ist das Erscheinen der Originalausgabe (in 4 Heften mit je 16 Seiten) der "Knirpsenstadt". Als ergänzender Bastel- und Spielspaß für große und kleine Rundfunkhörer von Richard Hambach gezeichnet, stellt dieser Modellbogen einen Meilenstein bei den Bastelbogen dar: Auf 80 x 60 cm Fläche lassen sich Häuser, Fahrzeuge und Figuren bauen, bewegen und bespielen. Der AGK hat diesen Bogen wieder neu aufgelegt, um auch den heutigen Kindern (vielleicht zusammen mit ihren Großeltern) diese Möglichkeiten zu bieten.

70-jähriges Firmenjubiläum

BRAWA Modellspielwaren GmbH & Co.KG, Halle 4 Stand E.16

Das Jahr 2018 ist für BRAWA ein ganz besonderes Jahr. Zum 70-jährigen Firmenjubiläum bietet BRAWA in limitierter Auflage das Jubiläumssset "Schwäbische Waldbahn" und lädt darüber hinaus alle Käufer dieses Sets zu einer exklusiven BRAWA Sonderfahrt mit dem Vorbildzug im Welzheimer Wald ein. Zum Jubiläum gibt es außerdem zehn verschiedene Güterwagen, die die Besucher mit ihren historischen Bedruckungen und Ladegütern auf eine kleine Zeitreise durch die vergangenen sieben Jahrzehnte der Unternehmensgeschichte führen. Über diese Sondermodelle hinaus bringt BRAWA auch in diesem Jahr wieder eine Vielzahl neuer Modelle und Formneuheiten in den Spurweiten 0, H0 und N heraus. Mit mehr als 280 neuen Produkten folgt BRAWA weiterhin ihrer schönsten Tradition: Liebe zum Detail. Unter den mehr als 200 neuen Produkten in Spur H0 gibt es zahlreiche Formneuheiten wie zum Beispiel die legendäre Dampflok BR 01 und die dazu passenden Schnellzugwagen des Rheingold-Express, der in diesem Jahr sein 90-jähriges Jubiläum feiert.

Neue Brückenmodelle

INARI Piotr Ciechocinski, Halle 4 Stand D.12

INARI bietet auf der Messe neue Brückenmodelle an, u.a. die „36,280 Lüdinghausener Eisenbahnbrücke über Dortmund-Ems-Kanal (H0)“. Das mit Präzision wiedergegebene Modell dieser Brücke wurde basierend auf der eigenen Sichtprüfung und Messungen über die wirkliche Brücke konstruiert. Gebaut wurde dieses Modell nach der Methode der Fotolithografie und durch das Feinlöten verbundenen Metallplatten. Das Modell ist fertig für die Montage - entweder bemalt oder als Sonderanfertigung.

Die Fusion der Showtechnik

TAMULIMOBA, Halle 3B Stand D.12

TAMULIMOBA steht für Tanz, Musik, Licht, Modellbau – eine Fusion aus Showtechnik mit der Modellbauwelt, der Arduinosensorik und dem Internet sowie einer großen Portion Fantasie. Gezeigt werden Funktionsmodelle mit Schwerpunkt auf besonderen Funktionen. Die verwendeten Komponenten werden offengelegt und deren Funktionsweise erklärt. Interessierte Messe-Teilnehmer können selber die Modelle „Spielen“, Testen und „Begreifen“. In kleinen Shows werden die Fähigkeiten der Modelle auf einer Bühne gezeigt und Fragen beantwortet wie z. B.: haben die Show-Technik und die RC-Technik nicht doch das gleiche primäre Ziel? Ist ein Multifunktions-Scheinwerfer in einer Bühnenshow nicht auch ein dem Bestimmungszweck angepasstes Modellbauprojekt? Warum kann eine Lichtsteuersoftware nicht auch zur Steuerung von Modellbauprojekten verwendet werden? Wo liegen die Parallelen und ihre Stärken? Wie kann eine Portierung aussehen und wie eine Fusion?

Modelltreue und Detaillierung an der Grenze des Machbaren

NordModell, Halle 7 Stand D.22

Am Stand von NordModell erwarten Besucher Modellbausätze, Ausstattungszubehör, Fahrzeugergänzungen sowie Umbauten und Nischenprodukte, die mit modernsten Fertigungsverfahren auf eigenen Maschinen in Deutschland hergestellt werden. Dazu bedient sich NordModell der 3D-Drucktechnik sowie dem Lasercut- und Lasergraviervverfahren.

Neue 3-achsige CNC-Maschine

4CAM GmbH, Halle 3B Stand D.10

Auf der INTERMODELLBAI präsentiert 4CAM – Anbieter von Komplettlösungen zu CAD, CAM und CNC – erstmalig die neue 3-achsige CNC-Maschine OS1000. Die stabile und komplett eingehauste Maschine wird in Verfahrgrößen von 1000 x 300 mm und 500 x 300 mm angeboten. Es handelt sich dabei um eine Komplettlösung, also eine direkt einsetzbare Maschine, die auf der 4CAM-eigenen Steuerung NCdrive XT basiert. G-Code nach DIN 66025 kann von beliebigen Quellen eingelesen werden. Optional steht natürlich auch die CAD/CAM-Software MegaNC als Konstruktions- und Produktionssoftware zur Verfügung. Neben dem Einsatz als Fräsmaschine sind auch Anwendungen mit Laser und Tangential- oder Schleppmesser möglich.

Multi Truck System

STEHR-Modellbau und Industrietechnik, Halle 6 Stand B.16

Die Firma STEHR entwickelt für den Bereich Funktionsmodellbau Truckmodelle unter dem Begriff MTS14 (Multi Truck System) im Maßstab 1:13,6 (Tamiya). Schwerlasttechnik ist ein breites Thema, was mit dem aktuellen 7-achsigen Auflieger gestartet wird. Der Auflieger hat ein, wie alle MTS14-Modelle, funktionelles

Luftbalg-Federsystem mit 3D-Achsaufhängung und Querstabilisatoren für Höhenregulierung, Achs- und Radlastausgleich. Gleichzeitig sind sechs Achsen lenkbar und werden von der Sattelplatte der Zugmaschine angesteuert.

Einzigartiges RC US Landungsboot LCM 3

Torro GmbH, Halle 3B Stand A.34

In wenigen Tagen ist es so weit: Das neue Torro RC Landungsboot LCM 3 feiert während der INTERMODELLBAU seine Weltpremiere! Nach jahrelanger Entwicklung präsentiert die Torro GmbH mit dem RC Normandie Landungsboot LCM 3 ein Highlight, welches aufgrund seiner Einzigartigkeit im RC Modellbau viele RC-Fans und Freunde des 1/16 Militär-Modellbau begeistern wird. Die wasserdichte Laderampe lässt sich durch die mitgelieferte Fernsteuerung realitätsgetreu über technisch aufwändige Seilwinden öffnen und schließen. Frei befüllbare Wassertanks ermöglichen es, selbst schwerste Torro 1/16 Sherman Metall-Panzer zu verladen und durch Gewässer zu manövrieren. Als weiteres Messehighlight steht für alle Panzer-Fans bereit: ein Abrams M1A2 Vollmetall-Panzer im riesigen Maßstab 1/8. Die Torro GmbH - gegründet 2004, Firmentradiation seit 1904 - weltweit über 1000 Torro Händler – ist ein führender Anbieter im RC Militär-Modellbau.

Größter Bausatz in Spur H0

Joswood GmbH, Halle 4 Stand A.14

Die Firma Joswood GmbH LaserCut präsentiert auf der Messe den wahrscheinlich größten Bausatz in Spur H0: ein Gasometer nach Vorbildfotos der Kokerei Hansa. Mit einer Höhe von 750 mm und einem Durchmesser von 450 mm ein imposantes Bauwerk. Aber natürlich gibt es auch eine Vielzahl kleinerer Modelle aus dem Industriebereich. Das Sortiment schwedischer Häuser ist weiter ausgebaut worden, z. B. ist der Katthult Hof (bekannt aus der Fernsehserie „Michel aus Lönneberga“) mit Michels Schnitzbude und dem Haus von Knecht Alfred komplettiert worden. Dieses Jahr wird es auch in anderen Spurweiten neue Modelle geben. Rechtzeitig zur INTERMODELLBAU sind in Spur 0 eine bergische Fachwerk-Kate und der Posten 210 lieferbar.

Neue Produkte

NOCH GmbH, Halle 4 Stand B.26

Unter dem Fokus-Thema Landlust erscheinen dieses Jahr tolle Neuheiten zur Gestaltung von realistischen Modell-Landschaften, die NOCH in Dortmund präsentieren wird. Aber auch andere Modelle, die das kreative Modellbauerherz höher schlagen lassen werden am Stand mit dabei sein:

- Der Hühnerhof „Hot Chicken“ mit micro-sound
- Ein Geisterhaus mit micro-sound Geistergeheul in H0
- Foliage in diversen Farben + Kompositionen
- Struktur-Straßen in H0
- Ein Straßenbau-System
- Modellwasser XL, Wellen & Wogen, Schaum & Gischt

- Die Hartschaum-Serie „Granitmauer“ für 0 und H0
- Das Mini-Start-Set Landschaftsbau
- Figuren für die Spuren 0, H0, TT und N
- Sound-Szenen und Deko-Szenen in H0
- Deko-Minis und Telegrafmasten in H0
- Zierpflanzen und Heulballen in H0
- PROFI Schneetannen für H0 / TT / N
- PROFI Tannen und Fichten für H0 / TT / N
- Beleuchtete Weihnachtsbäume für 0 / H0 / TT / N
- Eine Burgruine für H0 / TT / N
- Ein Grusel-Friedhof in H0, dazu Figuren + Zubehör
- Der Bahnhof „Honau“ in H0
- Eine Schleifmühle und eine Feuerwache für H0+N
- Die Themen-Sets „Alm“ für H0 und N
- Die „Weihnachtskrippe“ für H0
- Laser-Cut Minis in H0/TT/N
- 3 D Minis in H0
- Signalsockel und Signalbucht in Spur N
- Modellbahnkoffer N und Z
- Fertiggelände N und Z

Das erste SIKUWORLD Set

Sieper GmbH, Halle 7 Stand E.42

Seit nunmehr fast 100 Jahren fahren SIKU Spielzeugmodelle durch die Kinderzimmer. Inzwischen kaufen Väter ihren Kindern, Großväter ihren Enkeln jene Spielzeugmodelle, die dank ihrer stabilen Konstruktion aus Metall und Kunststoffbauteilen für Kinderhände geschaffen sind. Auch in diesem Jahr können sich Fans auf tolle Neuheiten aus den Bereichen SIKUSUPER, SIKUFARMER und vor allem SIKUWORLD freuen, denn neben den spannenden neuen Modellen, wie dem Porsche 911 Turbo S, einem Löschflugzeug mit echter Löschfunktion oder dem JCB® 435S Agri Radlader, ist es doch die SIKUWORLD Werkstatt mit neuem Gebäude-Stecksystem, die aufhorchen lässt. SIKU präsentiert das erste SIKUWORLD Set mit neuem, intuitivem und spielstabilem Stecksystem für die Gebäude. Diese können beliebig in alle Dimensionen erweitert werden. Kinder freuen sich über die leicht verständliche, intuitive Technik, um die Gebäude zu bauen. Das neue Stecksystem fördert dabei spielerisch die motorischen und kognitiven Fähigkeiten des Kindes. Die Möglichkeit, ohne Hilfe von Erwachsenen etwas zu erschaffen, stärkt zudem das Selbstbewusstsein. Mit einem großen Satz Aufkleber lässt sich die eigene erste Werkstatt ganz nach den Wünschen der Nachwuchsmechaniker gestalten. Aber auch in diesem Jahr gibt es nicht nur eine Menge zu bestaunen. Besucher können die Fahrzeuge der SIKUCONTROL32-Serie ausgiebig testen, sich hinter das Steuer setzen und die vielfältigen Funktionen, dank feinsten 2,4 GHz Funktechnologie, erleben.

Familienpassion Metall

WILMS Metallmarkt-Lochbleche GmbH & Co. KG, Halle 6 Stand C.04

Seit über 25 Jahren ist die Firma WILMS Metallmarkt-Lochbleche, der Metall-Spezialist im Rheinland. Ihre Kernkompetenz ist die Herstellung von Lochblechen und Blechanfertigungen aller Art, vom einfachen Zuschnitt über Kantteile bis hin zu komplexen Stanz- oder Laserteilen. Die Produktvielfalt ist immens und hebt WILMS von der Masse der Metallhändler ab. Auf dem Firmengelände in Köln-Ehrenfeld erstrecken sich auf über 7.000 qm der Metallmarkt und das Verkaufsbüro sowie drei Produktionshallen und eine Lagerhalle. Im Jahr 2016 wurde die Produkt- und Servicepalette erweitert und seitdem werden den Kunden nun auch hoch anspruchsvolle Laserzuschnitte angeboten. Hierfür wurde im Gewerbegebiet von Pulheim-Brauweiler eine weitere Produktionsstätte eröffnet. Kundenwünsche können nun noch schneller und gezielter bearbeitet werden. Die Firma WILMS ist stolz bis zum heutigen Tage über 20.000 Kunden bedienen zu dürfen. Dazu zählen Firmen, Hobbybastler und Modellbauer – die bei ihnen Einzelteile für individuelle Modellbauprojekte anfertigen lassen und Kleinstmengen kaufen können. Auf der diesjährigen INTERMODELLBAU werden sie unter anderem den neuen Katalog „DER WILMS“ für Metalle und Zubehör vorstellen. Ob Profile, Bleche oder Rohre, in ihrem Sortiment findet sich einiges, was für Modellbauer von Interesse ist. Ganz neu: Es wurden nun auch die Kategorien Modellbaubleche und Lochbleche mit aufgenommen. DER WILMS steht für Produktvielfalt, Preistransparenz, Qualität, Kundenservice, modernste Technologie, Internationalität und Familientradition.