

FAN CLUBANS fischerteehnfk

AUSGABE 01/08



SEITE 3: AKTUELL
Reportage von der
Spielwarenmesse



SEITE 4: TECHNIK

Mehr Spaß mit dem

PLUS Control Set



Feuerwehr-Löschboot





Tatütata – hier kommt die fischertechnik Feuerwehr! Mit signalrotem Auto, Blaulicht und Sirene zum Einsatz brausen, Brände bekämpfen und Leben retten. Mit den Fahrzeugen aus den Baukästen BASIC Fire Commander (seit März) und ADVANCED Fire Trucks (ab Juni) seid ihr optimal ausgerüstet. Und das Beste ist: Jeder Kasten enthält eine funktionsfähige Spritze zum Löschen. Wasser marsch! (Seite 5)



Hallo Fan Club Mitglieder,

auf in das neue fischertechnik Jahr! Es gibt wie immer tolle Neuheiten und Neuigkeiten von fischertechnik. Wir stellen euch in dieser Ausgabe die Neuheiten der ersten Jahreshälfte vor. Ich kann euch verraten – es geht heiß her! Mit den Baukästen BASIC Fire Commander, ADVANCED Fire Trucks und BASIC Kehrmaschinen habt ihr die Möglichkeit, die Welt der Feuerwehr zu entdecken. Mit Hilfe des neuen Control Sets könnt ihr eure Modelle auch aus der Entfernung steuern. Ich möchte euch jetzt schon auf den fischertechnik Fan Club Tag am

1. Juni in Tumlingen hinweisen. Wir freuen uns riesig auf euren Besuch. Ihr könnt natürlich wieder gespannt sein auf das abwechslungsreiche Programm. Mehr Informationen zum Fan Club Tag erhaltet ihr auf dem Informationsblatt, das dieser Fan Club News beiliegt.

Viel Spaß beim Entdecken und Lesen!

ner Copios





STECKBRIEF

FANS WILLKOMMEN! Fan Club Tag in Tumlingen

Der Fan Club Tag findet am 1. Juni in Tumlingen (Waldachtal) statt. Wie im letzten Jahr gibt es tolle Aktionen, Workshops, Gewinnspiele und vieles mehr. Auf Grund der Erfahrungen aus dem vergangenen Jahr, können wir nun besser planen und es ist keine Anmeldung mehr notwendig. Die Aktionen werden den ganzen Tag angeboten! Natürlich lohnt es sich schon früh vorbeizuschauen, um möglichst viel zu erleben. Ihr seid alle herzlichst eingeladen. Das gesamte fischertechnik Team freut sich auf euer Kommen! Mehr Informationen zum Fan Club Tag erhaltet ihr auf dem Informationsblatt, das dieser Fan Club News beiliegt.

STECKBRIEF



Name: Janosch Kuffner Alter: 25 Jahre Lieblingsbaukasten: ADVANCED Super Cranes, weil das mein erster Baukasten ist, den ich bei fischertechnik entwickelt habe. Beruf: Dipl.-Ing. Maschinenbau (BA) Tätigkeit bei fischertechnik:

Janosch nimmt die Ideen aus dem Team und von den Fans auf, entwickelt eigene Modelle und ist dafür verantwortlich, dass aus den vielen Ideen auch ein fertiger Baukasten wird.



SPIELZEUG DES JAHRES 2008

Toll, das hatten wir nicht erwartet. Die fischer TiP Princess Box ist zum Spielzeug des Jahres gekürt worden. Bei der Spielwarenmesse wurde von Marko Petersen, Verlagsleiter Familie & Co, an Marcus Keller, Geschäftsführer der fischertechnik GmbH, der begehrte Preis vergeben. "Das Goldene Schaukelpferd ist nicht nur eine Auszeichnung für ein Produkt, sondern für das gesamte Team", freut sich Marcus Keller, Geschäftsführer der fischertechnik GmbH.

Und Prof. Klaus Fischer, Inhaber und Vorsitzender der Geschäftsführung der Unternehmensgruppe fischer, betonte: "Das deutliche Votum der 40.000 Verbraucher für fischer TiP ist ein überwältigendes Ergebnis, über das wir uns sehr freuen." Die Leser der Zeitschrift Familie & Co. und eine unabhängige Jury vergeben seit sechs Jahren den Preis Goldenes Schaukelpferd.

Die Auszeichnung hat sich als wichtigster Verbraucherpreis für Spielwaren in Deutschland etabliert. Ein unabhängiges Gremium hatte insgesamt 50 Produkte in vier Kategorien nominiert, unter anderem die fischer TiP Princess Box und den fischertechnik Baukasten Ships + More. "Mit den fischer TiPs können Kinder schnell Halskette, Spiegel und vieles mehr basteln. Sobald die Elemente angefeuchtet sind, kleben sie super zusammen", urteilt die Jury.

CLUB DAG IN

Der Club Dag in Schoonhoven (Nieder-

staltung geworden. Zum Treffen reisten

mehrere hundert Fans aus Deutschland,

Belgien und sogar Kanada an. Die fischer-

im vergangenen Jahr spektakuläre und

technik Fans stellten am 3. November

Beim Modellwettbewerb wurden die

besten Modelle gekürt. Mit dem ersten

Preis wurde Ralph Roetman für seine

PC-gesteuerte Fabrik ausgezeichnet, die

aus Styroporblöcken Autos fertigt. Anton

van Rijn erhielt den zweiten Preis für ver-

schiedene Modelle und Platz drei ging

an David van Krimpen für seinen Bonbon-

automaten. Heute schon vormerken: Der

nächste Club Dag steht am 1. November

2008 unter dem Motto Eiffelturm.

innovative Modelle aus.

TERMINE 2008

Messen:

modell hobby spiel Leipzig 3.10. – 5.10.2008 Essen 23.10. – 26.10.2008 Stuttgart 13.11. - 16.11.2008

Events:

Tumlingen ft-Convention Mörshausen 1.6.2008 20.9.2008 Club Dag Schoonhoven (NL) 1.11.2008

Sonderverkäufe:

8.11.2008

Der erste Sonderverkauf findet am 8. November 2008 in Tumlingen statt. Über die weiteren Termine und die Veranstaltungsorte informieren wir euch in der Herbstausgabe.



Name: Marcus Keller Alter: 38 Jahre Lieblingsbaukasten: BASIC Seilbahnen, weil dieser Baukasten einfach sehr viel Spielspaß bietet. Beruf: Dipl.-Betriebwirt (BA) Tätigkeit bei fischertechnik: Marcus Keller ist als Geschäftsführer der Teamchef. Er hält die Fäden in der Hand

und gibt die Richtung vor.

SO KÖNNT IHR UNS ERREICHEN:

Per Telefon:

montags bis freitags von 8.30 bis 12.00 Uhr und von 13.00 bis 16.00 Uhr Fon +49 (0) 7443 12-4369 Fax +49 (0) 7443 12-4591

Per Post:

fischertechnik GmbH fischertechnik Fan Club Weinhalde 14-18 D-72178 Waldachtal

Per Internet/E-Mail:

www.fischertechnik.de info@fischertechnik.de

IMPRESSUM: FAN CLUB NEWS

Herausgeber:

fischertechnik GmbH Weinhalde 14-18 D-72178 Waldachtal

Redaktion:

Tobias Brezing (verantwortlich)

Schlussredaktion/

Gestaltung: Lassingiviulier Kommunikation, Stuttgart

Auflage: 38.000 Exemplare

Fotos:

fischertechnik, Michael Jaugstetter, Michael Krasser, www.photocase.de

Nachdruck nur mit Zustimmung der Redaktion.

Art.-Nr.: 35460

Fan Event mit Popcorn

Premiere: Beim fischertechnik Fan Event in Heilbronn wurde ein komplettes Kino für eine exklusive Vorstellung für fischertechnik Fan Club-Mitglieder gemietet. Der Ansturm war enorm: 235 Besucher saßen im Kino, als der Zeichentrickfilm Ratatouille gezeigt wurde. Manchen Besuchern blieb nur noch der Platz auf der Treppe.

Natürlich wurden auch die neuen Baukästen vorgestellt. Unser Kooperationspartner, Spielwaren Letzel aus Heilbronn, war vom Interesse überwältigt. Er hat zugesagt, dass alle Fan Club-Mitglieder bei Vorlage des Clubausweises 10 Prozent Nachlass auf alle fischertechnik Produkte erhalten.

Das Fazit: 151 Softdrinks wurden getrunken, 158 Tüten Popcorn gefuttert und jede Menge gelacht! Wir meinen: Ein voller



FERNSEHKOCH SCHAUT BEI FISCHERTECHNIK IN DEN TOPF

AKTUELL

Neuheiten bei Spielwarenmesse präsentiert

Schon der Auftakt zur Spielwarenmesse 2008 in Nürnberg war ungewöhnlich: Neben zahlreichen Medienvertretern wollte auch Fernsehkoch Johann Lafer wissen, was es bei fischertechnik Neues gibt.

Wie jedes Jahr startete die internationale Fachmesse mit einer Veranstaltung für Medienvertreter und Großkunden, der so genannten Neuheitenschau. fischertechnik war wie immer mit dabei, um Vertreter von Fernseh- und Radiosendern, Zeitungen und Zeitschriften über die Neuheiten zu informieren.

Auch Fernsehkoch Johann Lafer, der auf der Messe sein Feinschmecker-Quiz "Welt der guten Küche" präsentierte, interessierte sich für unsere neuen Konstruktionsbaukästen. Insgesamt zeigten in Nürnberg fast 2700 Aussteller aus mehr als 60 Ländern acht

Nun braucht sich aber keiner zu ärgern, wenn er die Messe verpasst hat, denn dort sind nur Besucher zugelassen, die beruflich mit Spielwaren zu tun haben. Alle anderen müssen warten, bis die Neuheiten in den Handel kommen – oder in unsere Fan Club News





Zwei Tage ROBO Explorer Camp: Aktion von fischertechnik und P.M. Magazin

nach Herzenslust programmieren, sich von den lernten sie den Betrieb Entwicklern Tricks zeigen kennen und erlebten wie lassen und zusammen Aufgaben lösen. Die Teilnehmer des ROBO Explorer Camps von fischertechnik und P.M. Magazin hatten zwei Tage Spaß in Tumlingen.

Sieben Jungs und zwei Mädchen nahmen für das richtig programmiert. Mit Explorer Camp gerne

Im Team Modelle bauen, einen Tag schulfrei. Gemeinsam mit ihren Eltern die Bausteine produziert und zu fischertechnik Baukästen zusammengestellt werden.

> In Zweier- und Dreierteams bauten die Teilnehmer ihr Modell. Schon mit dem Infrarot-Spuram ersten Tag wurde der einfach zu bedienen-

den fischertechnik Software ROBO Pro war das auch für Anfänger kein Problem. So konnten die Teams schon schnell leichte Aufgaben bewältigen.

Am zweiten Tag kam richtig Wettkampfatmosphäre auf: Ausgerüstet sensor mussten die ROBO- Nicole Nowotny Modelle einen Parcours abfahren - und das

möglichst schnell. Da wurde ständig getestet, die Zeit gestoppt, Geschwindigkeiten und Motoren optimiert und Feinheiten programmiert. Beim entscheidenden Renndurchgang fieberten auch die Eltern mit. Den Sieg holten sich Anna-Maria Herden aus Bietigheim-Bissingen und aus Ratingen.













ALLES IM GRIFF

PLUS Control Set

Darauf haben viele von euch gewartet, ab Sommer gibt's die Drei-Kanal-Infrarot-Fernsteuerung PLUS Control Set (69,95 Euro). Die fischertechnik Rennfahrer können damit richtig Gas geben: Lenkeinschlag und Geschwindigkeit sind stufenlos regelbar. Zwei Empfänger können gleichzeitig gesteuert werden – ohne sich gegenseitig zu stören. Die maximale Reichweite beträgt 10 Meter in geschlossenen Räumen.

Im PLUS Control Set sind der Sender, der Empfänger und ein Servo enthalten. Über einen Drehknopf wird die Nullstellung des Servos eingestellt. So kann zum Beispiel der Geradeauslauf eines Fahrzeugs justiert werden.

Mit den Steuerknüppeln im fischertechnik
Look habt ihr das Geschehen immer im Griff:
Der linke Kreuzknüppel steuert vor und zurück
sowie nach links und rechts jeweils einen Motor
(M1 und M2). Der rechte Kreuzknüppel steuert vor
und zurück ebenfalls einen Motor (M3) und das Servo
nach links und rechts. Die Fernbedienung wird mit einer
9-Volt-Blockbatterie versorgt. Natürlich könnt ihr an
die Steuerknüppel und an das Gehäuse fischertechnik
Elemente anbauen.

Der Empfänger ist in einem kompakten Gehäuse integriert und mit drei Motorausgängen und einem Anschluss für Servo ausgestattet. Zudem gibt's drei DIP-Schalter: zwei für die verschiedenen Empfänger, einen für die Raupenfunktion. Eine LED zeigt den Betriebszustand an. Sie blinkt beim Empfang von Daten. Den Empfänger könnt ihr an eine 9-Volt-Blockbatterie, das PLUS Energy Set oder das PLUS Accu Set anschließen.



MIT SIRENE UND BLAULICHT

PLUS Sound + Lights Set

Die Sirene heult, der Auspuff röhrt – mit dem echten Sound macht Spielen noch viel mehr Spaß. Ab Sommer gibt's von fischertechnik PLUS Sound + Lights, (49,95 Euro). Das Soundmodul und die Lichter werden über eine 9-Volt-Blockbatterie versorgt. Der Batteriehalter ist im Set enthalten.

Wir haben bei der Markteinführung drei verschiedene Geräusche auf dem Modul gespeichert. Mit einem USB-Anschluss könnt ihr bei www.fischertechnik.de aus einer Bibliothek die Sounddateien (.wav-Format) auf das Modul laden. Natürlich könnt ihr auch eigene Sounddateien herunterladen oder selbst produzieren. Die Sounds werden nicht nur per Knopfdruck abgerufen, sondern können auch über einen digitalen Eingang aktiviert werden.

Für die Lichteffekte sorgt die Blinkersteuerung im Set. An der Steuerung können bis zu sechs 9-V-Lampen angeschlossen werden. Im Set sind bereits zwei Lampen enthalten und dazu verschiedene farbige Leuchtkappen.



Mit dem signalroten Auto, Blaulicht und Sirene zum Einsatz brausen, Brände bekämpfen und Leben retten – wer träumt nicht davon? Mit den Fahrzeugen aus den Baukästen BASIC Fire Commander und ADVANCED Fire Trucks seid ihr bestens ausgerüstet. Jeder Kasten enthält eine funktionsfähige Spritze

zum Löschen.

iseisiechtke

(29,95 Euro, 110 Teile, drei Modelle, lieferbar seit März 2008) und fischertechnik ADVANCED Fire Trucks (79,95 Euro, 360 Teile, sechs Modelle, lieferbar ab Sommer 2008) könnt ihr verschiedene Feuerwehrfahrzeuge bauen. Bei einem der Modelle lässt sich die Drehleiter bis auf 55 Zentimeter ausziehen. Ausfahrbare Stützfüße sichern den Truck bei Einsätzen. Natürlich könnt ihr die Modelle mit Mini Motor Set, Power Motor Set, dem neuen Control Set und dem Sound + Lights Set erweitern.

Aus den Baukästen fischertechnik BASIC Fire Commander

Um die Ordnung nach den Einsätzen wiederherzustellen, ist die fischertechnik ADVANCED Kehrmaschine (49,95 Euro, 310 Teile, lieferbar seit März 2008) ideal. Ob Krümel auf dem Tisch oder Papierschnipsel auf dem Fußboden – kein Problem für die vier verschiedenen Fahrzeuge. Mit den funktionsfähigen Modellen macht sogar Putzen richtig Spaß. Langlebige Schaumstoffbürsten fegen alles in die abnehmbaren Auffangbehälter.

FUN CODE

Aber bevor ihr die Feuerwehr-Uniform anziehen dürft, müsst Ihr noch die fischertechnik Feuerwehr-Akademie besuchen. Dort werden nur fischertechnik Fan Club Mitglieder ausgebildet. Klickt euch mit dem fischertechnik Fun Code ins Internet unter www.fischertechnik.de, beantwortet die Fragen und dann dürft ihr euch die Urkunde ausdrucken. Und hier ist euer fischertechnik Fun Code:

93XZ45LM



In der Produktlinie PROFI erscheint im Herbst ein neuer Baukasten mit mechanischen Modellen, deren Konstuktionen Leonardo da Vinci erfunden hat (PROFI da Vinci Machines, 59,95 Euro). Sogar der erste Roboter wird ihm zugeschrieben. Das Begleitheft enthält ausführliche Informationen und Beschreibungen zu den Originalkonstruktionen aus der Renaissance.

Eine interessante Ergänzung gibt es in der COMPUTING Reihe: Die Prinzipien von Pneumatik und Vakuum lassen sich mit dem neuen Baukasten COMPUTING Pneuvac (179,95 Euro) erlernen. Eine Anlage, die Bausteine nach Farben sortiert oder eine Kartensortiermaschine können gebaut und mit der grafischen Software ROBO Pro programmiert werden.









GALERIE, GALERIE, GALERIE

Ihr habt uns sehr viele Briefe und E-Mails mit Fotos von interessanten und lustigen fischertechnik Modellen geschickt – vielen Dank! An dieser Stelle möchten wir darauf hinweisen, dass wir nur digitale Bilder in die Galerie auf www. fischertechnik.de einstellen können. Bitte sendet die Bilder an info@fischertechnik.de.

Wir stellen euch in dieser Ausgabe alle Galerie-Sieger von 2007 vor. Ihr habt die Möglichkeit unter allen Sieger-Modellen das "Modell des Jahres" zu küren. Der Gewinner erhält einen Baukasten seiner Wahl! Abstimmen könnt ihr auf der Website www.fischertechnik.de in der Rubrik Fan Club/Galerie. Viel Glück!



Januar – Februar 2007 "Kartoffelroder" von Jan Kunde (10 Jahre)



März – April 2007 "Lustiger Roboter" von Daniel Babel (8 Jahre)



Mai – Juni 2007 "Ei-Mal-Rob" von Hauke Volquardsen (8 Jahre)



Juli – September 2007 "Gewächshaus mit fischertechnik-Steuerung" von "Fitec"



Oktober – Dezember 2007 "Riesenrad" von Shin Yi

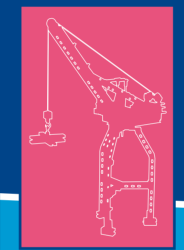
BILDER-SUCHE

Die sehen auf den ersten Blick gleich aus. Doch es gibt nur ein genaues Abbild von dem Kran ganz links. Alle anderen farbigen Darstellungen haben einen Fehler. Welches Bild ist richtig?

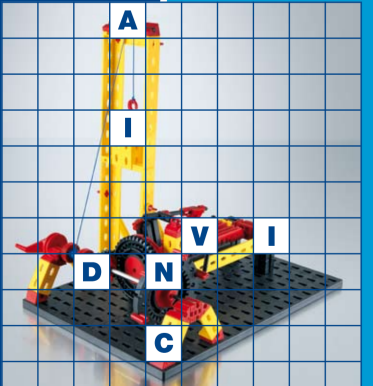












BILDERPUZZLE GEWINNSPIEL

Schaut euch die kleinen Bildausschnitte ganz genau an. Diese fehlen im großen Bild. Wenn ihr die richtigen Stellen gefunden habt, schreibt die Buchstaben, die im Kästchen stehen, in die Felder darunter – und fertig ist das Lösungswort.

Schickt uns das Lösungswort auf einer ausreichend frankierten Postkarte bis zum 31. August 2008 an: fischertechnik GmbH, Weinhalde 14–18, 72178 Waldachtal oder sendet uns eine E-Mail an info@fischertechnik.de. Schreibt bitte in den Betreff "Lösungswort 01/08". Wir verlosen unter allen Einsendern fünf Pakete mit einer Kinder-Feuerwehrweste und einem Sport Stacking-Set von FlashCups.

Das Lösungswort der Ausgabe 02/07 lautete: Hightech pur. Wir gratulieren Ingrid Streit zum Gewinn des Baukastens ADVANCED Ships + More. Viel Spaß damit!



 6
 7
 6
 8
 1
 8
 8
 1
 8
 8
 1
 8
 8
 1
 8
 1
 8
 1
 8
 1
 8
 1
 8
 1
 8
 1
 1
 8
 1
 8
 1
 1
 8
 1
 1
 1
 8
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1
 1</t

9 5 8 7 6 6 2 6

 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4
 4</t



Die Ziffern 1 bis 9 müssen so angeordnet werden, dass sie jeweils nur einmal in jeder Spalte, in jeder Zeile und in jedem 9er-Quadrat vorkommen. Einige Zahlen sind schon vorgegeben.

Denkt scharf nach und ihr kommt auch auf die anderen!







