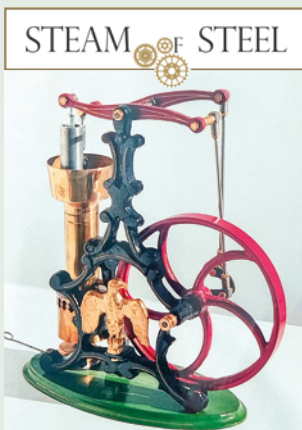


Sagen Sie uns Ihre Meinung und gewinnen Sie Preise im Gesamtwert von über 1.400 €!

Ihre Meinung ist uns wichtig, um die MASCHINEN IM MODELLBAU noch besser zu machen. Zudem können Sie hier Ihre Bewertung für verschiedene Unternehmen aus dem technischen Modellbau abgeben, von denen die besten dann von der MASCHINEN IM MODELLBAU ausgezeichnet werden. Unter allen Einsendern des Coupons und den Online-Teilnehmern verlosen wir folgende Preise. Vielen Dank an die Firmen für ihre freundliche Unterstützung und großzügige Bereitstellung.

Steam of Steel

www.steamofsteel.de



1× Gussteilsatz mit Zeichnungen für die Adler Stirlingmotor Typ A im Wert von 340,99 €

CNC-STEP GmbH & Co. KG

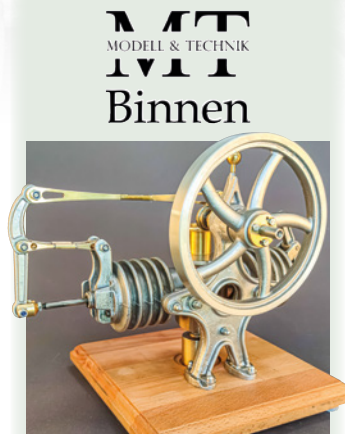
www.cnc-step.de



1× Fräser- und Gravierstichel-Set im Wert von 255,85 €

Binnen Modell & Technik

www.binnen-mt.de



1× Gussteilsatz für den Stirlingmotor „HM 26“ im Wert von 215,- €

Sorotec

www.sorotec.de

SOROTEC



1× Velron Flüsterkompressor im Wert von 169,- €

Bengs Modellbau

www.bengs-modellbau.de



1× Materialbausatz Stirlingmotor Laura 2 im Wert von 129,- €

Proxxon

www.proxxon.de

PROXXON



1× Industrie-Bohrschleifer IBS/E im Wert von 98,- €

Technoseum

www.technoseum.de

TECHNOSEUM



1× zwei Freikarten im Wert von insgesamt 24,- €

VTH

www.vth.de

vth



10× Digital-Abo über drei Ausgaben im Gesamtwert von 210,- €

Senden Sie den Coupon komplett und gut leserlich ausgefüllt ein oder nehmen Sie online teil unter www.vth.de/leserwahl oder scannen Sie einfach den hier abgedruckten QR-Code.



Hier geht es direkt zur Leserwahl!

Einsendeschluss ist Sonntag, 31. Mai 2026

Mitarbeiter des VTH und deren Angehörige dürfen nicht teilnehmen. Eine Barauszahlung ist nicht möglich. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Maschinen Lesenumfrage 2026

im Modellbau

Verlag für Technik und Handwerk
neue Medien GmbH
Redaktion Maschinen im Modellbau
Bertha-Benz-Straße 7
D-76532 Baden-Baden

Name: _____

Vorname: _____

Straße: _____

PLZ/Ort: _____

Alter: _____

E-Mail: _____

Telefonnummer: _____

☐ Ja, ich bin damit einverstanden, dass mich der Verlag für Technik und Handwerk neue Medien GmbH künftig per E-Mail über interessante Angebote informiert. Die Einwilligung kann jederzeit schriftlich beim Verlag und auf der Verlags-Homepage widerrufen werden.

Datum, Zustimmung durch Unterschrift bestätigen

Seit wie vielen Jahren betreiben Sie das Hobby?
seit ca. Jahren

Betrachten Sie sich beim Thema Modellbau als...?
☐ Einsteiger ☐ Fortgeschrittener ☐ Experte

In welcher Art beschäftigen Sie sich überwiegend mit dem technischen Modellbau? (Mehrfachnennung möglich)

☐ Bau als eigenständiges Modell
☐ Bau als Antrieb für andere Modelle
☐ Sammeln von Maschinen
☐ Mit der Historie von Originalmaschinen
☐ nichts davon

Woher rührt Ihr Interesse für den technischen Modellbau und Werkzeugmaschinen? (Mehrfachnennung möglich)

☐ Ausbildung, wenn ja welche
☐ Berufliche Tätigkeit, wenn ja welche
☐ Als Grundlage für den Flugmodellbau
☐ Als Grundlage für den Schiffsmodellbau
☐ Als Grundlage für den Truckmodellbau
☐ Sonstiger Grund:

Für welche Sparte interessieren Sie sich ganz besonders? (Mehrfachnennung möglich)

☐ Dampfmaschinen
☐ Heißluftmotoren u. andere Motoren
☐ Verbrennungsmotoren
☐ Werkzeugmaschinen
☐ CAD
☐ CNC-Maschinen
☐ 3D-Druck
☐ Sonstiges und zwar:

Wie viel Geld haben Sie in den letzten 12 Monaten in etwa für Modelle und den Modellbau ausgegeben? €

Wie oft lesen Sie die MASCHINEN IM MODELLBAU?

☐ im Abo ☐ alle Hefte
☐ fast alle ☐ ab und zu
☐ selten

Wie viele Personen lesen außer Ihnen noch in dieser Ausgabe?
ca. Personen ☐ nur ich

Welche Zeitschrift lesen Sie neben der MASCHINEN IM MODELLBAU regelmäßig? (Mehrfachnennung möglich)

☐ Journal Dampf & Heißluft ☐ Gartenbahnen
☐ keine andere Modellbauzeitschrift
☐ andere Modellbauzeitschriften und zwar:

Wie bewerten Sie die inhaltliche Aufbereitung der Themen in der MASCHINEN IM MODELLBAU? (geben Sie eine Schulnote von 1 bis 6, 1 = sehr gut)
.....

Wie bewerten Sie die Gestaltung der MASCHINEN IM MODELLBAU? (geben Sie eine Schulnote von 1 bis 6, 1 = sehr gut)
.....

Über welche Themen sollte nach Ihrem Geschmack häufiger als derzeit in der MASCHINEN IM MODELLBAU berichtet werden? (Mehrfachnennung möglich)

☐ Vorstellung von Neuheiten (Markt und Meldungen)
☐ Dampfmaschinen
☐ Heißluftmotoren
☐ Verbrennungsmotoren
☐ Originalmaschinen
☐ Tipps aus der Baupraxis
☐ CAD: Software & Konstruktion
☐ CAM: fräsen, lasern, drehen
☐ CAM: 3D-Druck

☐ Baupläne als Beilagen, Vorstellungen oder Download
☐ Firmenporträts
☐ Personenporträts
☐ Testberichte
☐ Messen und Events
☐ Reiseberichte
☐ sonstige Themen, und zwar:

Auf welchen Social Media-Portalen sind Sie unterwegs?

☐ Facebook ☐ Instagram
☐ Pinterest ☐ WhatsApp
☐ Snapchat ☐ Modellbau-Online-Foren
☐ ich nutze keines dieser Portale

Folgen Sie uns auf unseren Social Media Kanälen?

Maschinenentwürfer auf Facebook ☐ ja ☐ nein
Newsletter ☐ ja ☐ nein
vth_modellbauwelt auf Instagram ☐ ja ☐ nein

Wenn nicht, warum?

☐ zu viel Inhalt
☐ zu wenig Inhalt
☐ Inhalt interessiert mich nicht
☐ Präsentation und Ansprache gefallen mir nicht
☐ kannte ich bisher nicht

Kennen Sie auch bereits unsere ...

Abo-Club ☐ ja ☐ nein
VTH Online Shop (<https://shop.vth.de>) ☐ ja ☐ nein
VTH-Newsletter ☐ ja ☐ nein

Bitte bewerten Sie sieben Ihnen gut bekannte Firmen. Tragen Sie in der oberen Zeile die Nummer der Firma ein und vergeben Sie jeweils eine Schulnote von 1 bis 6 (1 = sehr gut) für die abgefragten Kriterien.

1	3dk Trading	17	Deuss Maschinen	32	MAM Modellbau	47	Steam of Steel
2	4CAM	18	Dremel	33	MBI-Design	48	Stepcraft
3	aero-naut	19	EAS	34	Mechapro	49	Styrocut
4	Alu-Sale/Lambert NE Metall	20	Fein Werkzeuge	35	mk-modelltechnik	50	TB-Konstruktion
5	Alu-Verkauf	21	Greggersen Gasetechnik	36	Modellbau Niggel	51	Teknow
6	AMB-ELEKTRIK	22	GW-Werkzeuge	37	Mr Beam	52	The Cool Tool
7	Atelier MB	23	Haase CNC Technik	38	Optimum	53	TS-Modelldampfmaschinen
8	Bengs Modellbau	24	Handelsagentur Baxmeier	39	Paulimot	54	TWM Wöhler
9	Binnen Modell & Technik	25	Holzapfel Dampfmaschinen	40	Proxxon	55	VTH
10	Böhm Stirlingmotoren	26	Karl Fischer	41	RC Machines	56	Wabeco/Walter Blombach
11	Bosch	27	Klaus Hoffe Modellbaubedarf	42	Regner Dampf & Eisenbahn-technik	57	Wileco
12	Bulldog CNC	28	Knupfer Modell- und Feinwerk-technik	43	Schwanheimer Industriekleber	58	Wilms Metallmarkt
13	BZT Maschinenbau	29	Krick Modelltechnik	44	Seeger-Lasertechnik	59	WinPC-NC von Lewetz CNC-Technik
14	Chartup.com	30	Logiblast	45	sorotec		
15	CNC-Step	31	Maier mechanic	46	Spinogy		
16	CNC-Technik Arndt						

Firma							
Innovationskraft							
Produktqualität							
Preis/Leistungsverhältnis							
Servicequalität							
Verfügbarkeit							