

NEWS.

DIE SCHWANOG ZEITUNG FÜR KUNDEN,
MITARBEITER UND FREUNDE DES HAUSES

SEITE
02

Fräsen und Bohren mit Schwanog:
Unsere Strategie der konsequenten Produkterweiterung wird durch die weltweit starke Nachfrage bestätigt und erfordert umfassende Kapazitätserweiterungen...



SEITE
04

Neuer Messestandplatz auf der AMB 2024:
Unser Unternehmen wird sich in diesem Jahr an einem neuen Standort in Halle 3, Stand C47 präsentieren...



Ab sofort für Gewindewirbeln online verfügbar:

**DER NEUE SCHWANOG CONFIGURATOR
– JETZT VERKÜRZTE LIEFERZEIT BEI
NEUEN WERKZEUGEN NUTZEN!**

SEITE
03



EDITORIAL:

Sehr geehrte Geschäftspartner,

ungeachtet der enormen Herausforderungen in Wirtschaft, Politik und Gesellschaft fokussieren wir uns auf unsere Fähigkeiten, die Produktivität unserer Kunden mit intelligenten Lösungen nachhaltig zu steigern.

Unsere Titelstory und der Bericht auf Seite 3 sind bestes Beispiel dafür: Mit dem neuen Schwanog Configurator eröffnen wir Ihnen ganz neue Möglichkeiten, Werkzeugzeichnungen automatisiert auf unserer Website zu erstellen und so die Lieferzeit für neue Werkzeuge spürbar zu verkürzen.

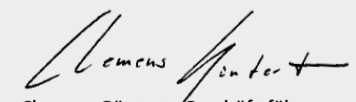
Unser Projektreport dieser Ausgabe porträtiert auf Seite 2 die Zusammenarbeit mit unserem Kunden WIGGENTech, der sehr erfolgreich auf die Schwanog Anwendungen Gewindestrehlen, Stechen und Formbohren setzt.

Durch die ausgezeichnete Nachfrage nach unseren Vollhartmetall Bohr- und Fräswerkzeugen haben wir die Produktionskapazitäten für dieses Produktspektrum nochmals ausgebaut und das zweite Schleifzentrum innerhalb weniger Monate installiert. Die dritte Maschine kommt in wenigen Wochen. Lesen Sie hierzu gerne unsere News, ebenfalls auf Seite 2.

Ausbildung ist die beste Investition in die Zukunft – mit dieser Botschaft informieren wir Sie heute auf Seite 3 über neue Fachkräfte nach erfolgreichem Ausbildungsabschluss bei Schwanog sowie unsere neuen Azubis, erstmals auch im IT-Bereich.

Bereits heute möchten wir Ihren Fokus auf die AMB 2024 richten, an der wir uns erstmals an einem neuen Standort in Halle 3, Stand C47 präsentieren werden. Lesen Sie hierzu auf Seite 4 alle Informationen über die bereits erfolgten und zukünftigen Messeauftritte.

Abschließend wünschen wir Ihnen erfolgreiche Geschäfte – lassen Sie uns gemeinsam mit positiver Energie die Zukunft gestalten!


Clemens Güntert / Geschäftsführer

SCHWANOG

Gewindestrehlen, Stechen und Formbohren in höchster Produktivität:

WIGGENTech SETZT AUF PARTNERSCHAFT MIT SCHWANOG!



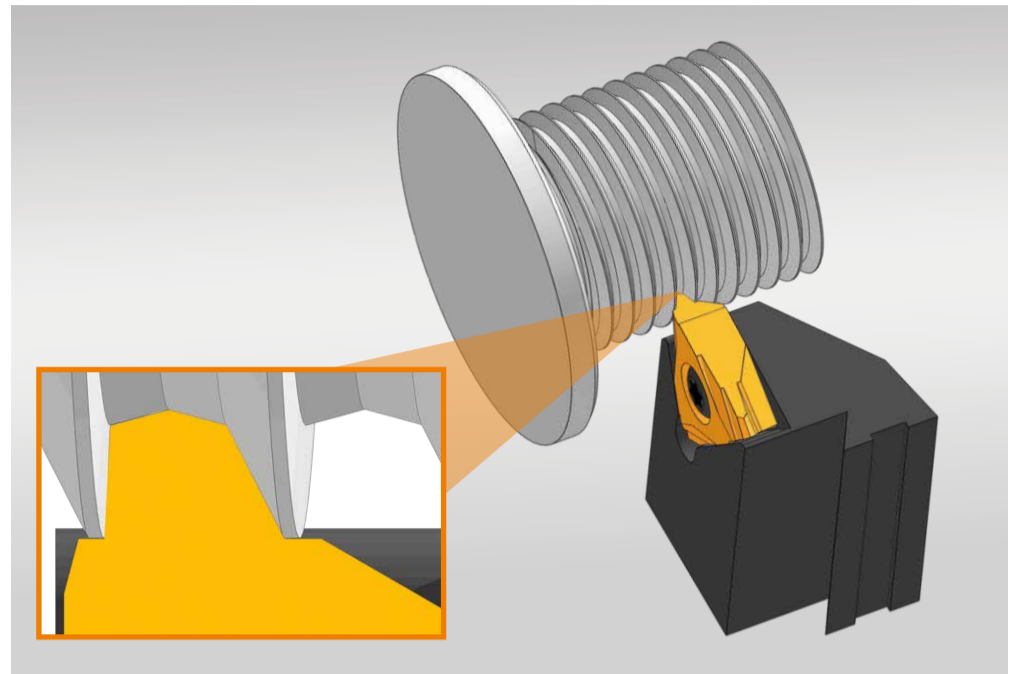
Das Unternehmen WIGGENTech ist auf die Herstellung von Drehteilen und Verbindungselementen spezialisiert und blickt in ihrer noch jungen Unternehmensgeschichte auf eine spannende, erfahrungsreiche Vergangenheit zurück. WIGGENTech ist entstanden aus einem im Jahr 2021 realisierten Management-Buy-Out einer Inhouse-Produktion eines internationalen Automobilzulieferers.

So konnte WIGGENTech als junges Unternehmen von Beginn an modernste Produktionsprozesse und Lösungen implementieren und zugleich auf die jahrzehntelange Expertise seiner Mitarbeiter in der Herstellung komplexer Verbindungselemente zurückgreifen.

Über 15 Mio. Präzisionsdrehteile jährlich

Durch diese einzigartige Kombination ist WIGGENTech sofort durchgestartet und sowohl qualitativ als auch quantitativ gewachsen. Heute werden am Firmenstandort in Lippstadt jährlich über 15 Mio. Präzisionsdrehteile gefertigt. Kompetenzfelder sind Drehteile und Verbindungselemente in Großserien. In der Vertriebsstrategie fokussiert sich das Unternehmen dabei auf die Zielgruppen Automotive, Nutzfahrzeug- und Maschinenbau, Band- und Beschlagtechnik, Elektronikindustrie sowie die Haushaltsindustrie mit weißer Ware.

WIGGENTech wird durch Inhaber und Geschäftsführer Dr. Michael Wiggen geleitet und kann auf die Erfahrung von rund 40 qualifizierten Mitarbeitenden setzen, die in ihrer täglichen Arbeit höchste Qualität als Unternehmensanspruch verinnerlicht haben. Ein Aspekt, der für Dr. Michael Wiggen entscheidend für den Unternehmenserfolg ist.



Strehlen von Sondergewinde

Höchste Qualität als gemeinsamer Anspruch mit Schwanog

Die Kooperation zwischen Schwanog und der Inhouse Dreherei besteht bereits seit dem Jahr 1992. Heute setzt WIGGENTech die Schwanog Werkzeuglösungen für Gewindestrehlen, Stechen und Formbohren ein. Schwanog Vertriebsmitarbeiter Klaus Rosenfeld schätzt das offene und innovationsgetriebene Klima, dass er mit WIGGENTech-Projektleiter Heinz Löppenberg für gezielte Produktivitätssteigerungen nutzen kann.

Dabei umfasst die Unterstützung von Schwanog sowohl Einzelwerkzeuge als auch die Komplettauslegung von Zeichnungsteilen. Das Ergebnis sind geringere Rüstzeiten und eine ausgezeich-

nete Wiederholgenauigkeit, die eine deutliche Senkung der Nachrüstzeiten mit sich bringt.

Heinz Löppenberg, Fertigungsleiter bei WIGGENTech bringt es auf den Punkt:

„Ohne die professionelle Zusammenarbeit mit Schwanog wäre manche Serie nicht in der gewünschten Zeit zu fertigen. Die schnelle Reaktionszeit von Schwanog, der auch kurzfristig verfügbare Service vor Ort und die Top Qualität begeistern uns.“

Die bereits langjährige erfolgreiche Zusammenarbeit möchte WIGGENTech in Zukunft weiter intensivieren und Schwanog bei neuen Projekten immer mit einbeziehen.



WIGGENTechs Maschinenpark umfasst rund 20 Mehr- und Einspindler-Drehmaschinen

Fräsen und Bohren mit Schwanog:

DEUTLICHE ERWEITERUNG DER PRODUKTIONSKAPAZITÄTEN!

Das Produktportfolio der Schwanog Profilwerkzeuge wurde durch Bohr- und Fräswerkzeuge gezielt erweitert. Auch diese Werkzeuge werden zeichnungsspezifisch, abgestimmt auf den jeweiligen Anwendungsfall, produziert.

Das Gesamtprogramm, bestehend aus Stech- und Drehwerkzeugen sowie Bohr- und Fräswerkzeugen deckt praktisch alle Anwendungen ab und ist in den verschiedenen Hartmetallsorten, HSS und teilweise in PKD erhältlich.

Unsere Strategie der konsequenten Produkterweiterung wird durch die weltweit starke Nachfrage bestätigt und erfordert umfassende Kapazitätserweiterungen. Nach der Inbetriebnahme eines weiteren Schleifzentrums im Dezember vergangenen Jahres, wird die dritte Maschine in wenigen Wochen angeliefert.

Nutzen Sie die exzellenten Möglichkeiten zur Produktivitätssteigerung mit Schwanog – wir freuen uns auf Ihre Herausforderungen!

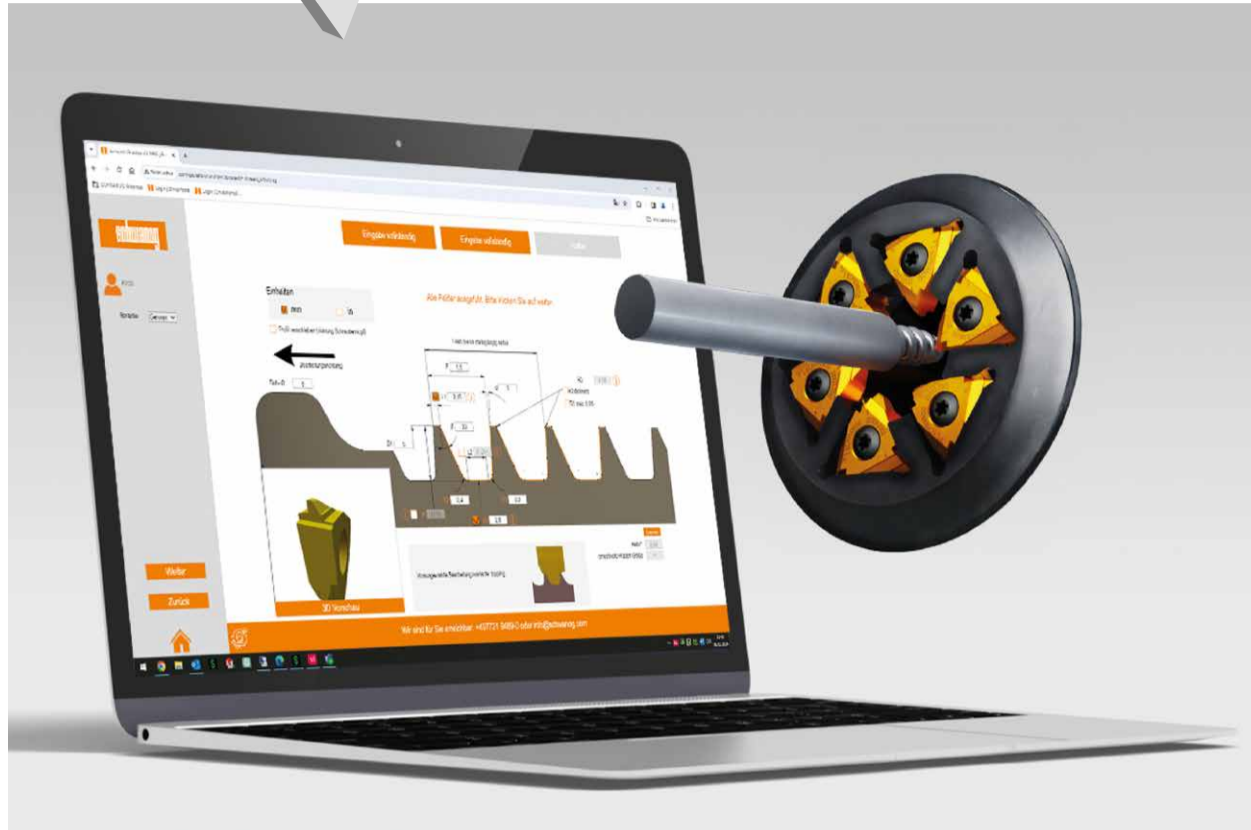


NEW

Ab sofort für Gewindewirbeln online verfügbar:

DER NEUE SCHWANOG CONFIGURATOR!

Mit dem neuen Schwanog Configurator haben wir eine digitale Lösung entwickelt, mit der wir die Lieferzeit für neue Werkzeuge deutlich reduzieren können. Mit Start des Configurators können Werkzeugzeichnungen für eingängige Wirbelplatten erstellt werden. Weitere Vorlagen für Anwendungen wie zweigängige Gewinde und Einstechwerkzeuge werden sukzessive folgen.



Der Schwanog Configurator ermöglicht das automatisierte Erstellen von Werkzeugzeichnungen. Dies geschieht anhand vordefinierter Vorlagen, welche unsere Kunden bequem auf unserer Website auswählen können. Anschließend können die individuellen Parameter direkt in die ausgewählte Vorlage eingegeben werden, um eine maßgeschneiderte Lösung zu erhalten. Zudem kann die Bestellung sofort ausgelöst werden.

Nutzen Sie den neuen Schwanog Configurator für die eigenständige Erstellung Ihrer Werkzeugzeichnungen

- Einfach auf unserer Website registrieren
- Bei Anwendung mit Ihren Benutzerdaten einloggen
- Direkt online die gewünschte Werkzeugzeichnung selber erstellen und die Bestellung auslösen

Bei Fragen zur Anwendung und zu weiteren Vorlagen steht Ihnen unser Team jederzeit gerne zur Verfügung.



**Jetzt verkürzte
Lieferzeit nutzen:
Ihr direkter Link zum
Schwanog Configurator!**

Ausbildung ist die beste Investition in die Zukunft:

NEUE AZUBIS UND FACHKRÄFTE STARTEN DURCH!

Bereits seit vielen Jahren setzen wir in unserem Unternehmen auf eine hoch qualifizierte Ausbildung durch erfahrene Ausbildungsleiter/Ausbildungsleiterinnen. Sie wissen genau, worauf es ankommt, um junge Menschen zu Höchstleistungen zu motivieren und fit für die Zukunft zu machen. Darüber hinaus wissen wir, wie wichtig der direkte Kontakt mit potenziellen Fachkräften und Auszubildenden ist.

So konnten wir auf der „Jobs for Future“ in Villingen-Schwenningen wieder wertvolle Kontakte knüpfen und uns als international erfolgreiches Unternehmen mit spannenden Perspektiven für neue Mitarbeiter positionieren.

Erfolgreiche Ausbildungsabschlüsse:

Umso mehr freuen wir uns, dass Jason Heler und Fabian Hummel ihre praktische Abschlussprüfung Teil 2 als Zweitbesten und Drittbester der Kammer erfolgreich abgeschlossen haben. Fabian ist 20 Jahre, Jason 19 Jahre jung und sie lieben ihren gewählten Traumberuf. Beide werden ab sofort als Fachkraft Verantwortung an einer Hass Maschine übernehmen.

Herzlichen Glückwunsch!



Von links nach rechts: Ausbildungsleiter Patrick Faller, Jason Heler, Fabian Hummel und Geschäftsführer Clemens Güntert



Jobs for Future, Villingen-Schwenningen



Von links nach rechts: Niklas Maier, Matej Bußhart, Luis Muckle

Neue Azubis:

Trotz hartem Wettbewerb am Markt für die besten Nachwuchskräfte ist es uns wieder gelungen, alle Stellen für Azubis mit hoch motivierten jungen Menschen zu besetzen. Dabei bilden wir auch erstmals im IT-Bereich aus und setzen auch hier auf Nachwuchs aus eigenem Hause. Gerne stellen wir Ihnen nachfolgend unsere neuen Azubis vor:

Niklas Maier

22 Jahre
Ausbildung zum Fachinformatiker
Systemintegration
Ausbildungsbeginn: 01. September 2023
Hobby: Kraft- und Kampfsport

Luis Muckle

17 Jahre
Ausbildung zum
Zerspanungsmechaniker
Ausbildungsbeginn: 01. September 2023
Hobby: Fußball

Matej Bußhart

17 Jahre
Ausbildung zum
Zerspanungsmechaniker
Ausbildungsbeginn: 01. September 2023
Hobby: Fußball und freiwilliger Winterdienst

Wir wünschen allen Azubis eine interessante Ausbildungszeit und viel Erfolg!



Unterstützung für Kinder- und Jugendhospiz Sternschnuppe:

SCHWANOG SPENDENAKTION WEIHNACHTEN 2023!



V.l.n.r.: Julia Mauch, Maria Noce, Schwanog Geschäftsführer Clemens Güntert und Andreas Kienzler

Wie in jedem Jahr bewiesen die Mitarbeiter am Hauptsitz von Schwanog auch an Weihnachten 2023 wieder ihr großes Herz für wohltätige Projekte, die unserer besonderen Unterstützung bedürfen.

Dazu wurde von den Mitarbeitenden kräftig gespendet, sodass eine Summe von 1.100 Euro zusammenkam. Und es gehört bereits genauso zur schönen Tradition, dass dieser Betrag von Herrn Güntert verdoppelt wurde.

Mit großer Freude nahm Frau Maria Noce, Initiatorin des Projektes Kinder- und Jugendhospiz in Villingen-Schwenningen den Schwanog Scheck in Höhe von 2.200 Euro entgegen. Mit dem noch in der Planungsphase befindlichen Herzensprojekt Kinder- und Jugendhospiz Sternschnuppe soll ein liebevoller Ort geschaffen werden, an dem Familien mit einem lebensverkürzt erkrankten Kind oder Jugendlichen zur Ruhe kommen können.

Wir sind glücklich, dass wir hier mit dem Engagement unserer Mitarbeitenden einen wichtigen Beitrag auf dem Weg zur Realisierung leisten konnten.

Schwanog auf der AMB 2024:

NEUER STANDORT IN HALLE 3 / STAND C47!

Vom 10. Bis 14. September öffnet die AMB wieder ihre Tore als Treffpunkt für die Metallbearbeitungsbranche. Unser Unternehmen wird sich in diesem Jahr mit einem neuen Standort in Halle 3 präsentieren, wo sich die Kompetenz für Bearbeitungs- und Spannwerkzeuge konzentriert.

Mit unserem neuen Standort in Halle 3 verbinden wir auch einen neuen visuellen Auftritt und ein Messestandkonzept, das noch stärker den Dialog mit unseren Kunden in den Mittelpunkt stellt.

AMB 2024
10. – 14. September 2024
Schwanog
Halle: 3
Stand: C47



Merken Sie sich bereits heute diesen wichtigen Termin im Messekalendar 2024 vor – unser Team freut sich auf interessante Gespräche und die Präsentation produktivitätssteigernder Lösungen.

WEITERE MESSEAUFTRITTE 2024:

Schon heute laden wir Sie auch für die weiteren weltweiten Messeauftritte von Schwanog sehr herzlich ein.

Erfolgreiche erste Messeauftritte 2024:

HOHES INTERESSE AN PRODUKTIVITÄTSLÖSUNGEN!

Mit den ersten Messeauftritten in diesem noch jungen Jahr konnten wir mit dem Wunsch nach substantziellen Produktivitätslösungen einen eindeutigen Trend feststellen. Unsere Messteams konnten sich über hohe Besuchszahlen freuen – ob auf der Shot Show Las Vegas, der Expo Mexico, Fornitore Offresi und Mecspe Italien, der Simodec Frankreich oder der der CME in China.



Simodec, La Roche-Sur-Foron



EXPO Manufactura, Monterrey



Shot Show, Las Vegas



CME - International machine tool exhibition, China

China

CCMT, CNC MACHINE TOOL FAIR
08.– 12.04.2024
Shanghai,
Halle/Stand: W4-B186



Großbritannien

MACH 2024
15.-19.04.2024
NEC Birmingham UK
Stand: 20-489



Österreich

Intertool
23.-26.04.2024
Wels,
Halle: 20, Stand: 1014



Kanada

MMTS 2024
18.-20.06.2024
Montreal, QC



USA

IMTS
09.–14.09.2024
Chicago, Stand 432061
(West Building, Level 3)



Schwanog · Siegfried Güntert GmbH
Niedereschacher Str. 36 · D-78052 Villingen-Schwenningen
Tel. +49 (0) 77 21 / 94 89-0 · Fax +49 (0) 77 21 / 94 89-99
info@schwanog.com · www.schwanog.com