

PAULBIPPUS

G M B H & C O . K G



Drehtechnik und Montageprozesse für höchste Ansprüche

„DAS WESENTLICHE
BLEIBT DEM AUGE VERBORGEN“



Hans-Werner Blppus
Geschäftsführung

„So denke und fühle ich:
Nur wenn Sie als Kunde zufrieden sind, bin ich es auch.“



Modernste Technik für höchste Ansprüche

Großserienfertigung mit kompromisslosem Qualitätsanspruch verbunden mit einem hohen Maß an Flexibilität, das sind unsere Stärken. Hierbei setzen wir auf einen leistungsstarken Maschinenpark mit Sechs- und Achtspindel-drehautomaten der Fabrikate: Schütte, Index, Tornos und Gildemeister.

Wir investieren stetig in die Weiterentwicklung der Qualitätssicherung und setzen dafür modernste Technologien ein. Um unsere Standards zu halten sind wir deshalb nach ISO /TS 16949, ISO 14001 und ISO 50001 zertifiziert.

Unsere Hauptkunden aus der Automobilbranche fordern für ihre sicherheitsrelevanten Teile hundertprozentige Zuverlässigkeit. Durch den Einsatz hochentwickelter Prüfautomaten sind wir in der Lage diesen Anspruch umzusetzen.

Auch in Zukunft heißt unsere Devise: Investition in Innovation.





Klaus Bippus
Geschäftsführung

„Der Name Bippus steht für höchste Qualität in Verbindung mit einem hohen Maß an Flexibilität und termingerechten Anlieferungen.“



Anspruchsvolle Montageprozesse

In unseren Kernkompetenzen stehen neben der Fertigung von Drehteilen auch die Montage von Baugruppen für die Abgasregelung sowie von Rotoren für Asynchronmotoren.

Hierbei greifen verschiedene, anspruchsvolle Prozesse ineinander, welche in ihrer Gesamtheit beherrscht und aufeinander abgestimmt werden wollen.

Unsere Partner sowie unsere Kunden in der Automobilindustrie profitieren von unserem Know-How im Bereich der kurven- und CNC-gesteuerten Drehautomaten und unserer Erfahrung in der Produktion von Präzisionsdrehteilen und Baugruppen.

Abgerundet werden unsere Fähigkeiten durch einen betriebseigenen Werkzeugbau, der mit stetig weiterentwickeltem Wissen zur Flexibilität und Innovationsfähigkeit unserer Firma beiträgt und weiterhin unseren Wettbewerbsvorteil unterstützt.

Um diese anspruchsvollen Aufgaben gemeinsam zu meistern, bieten wir unseren Mitarbeitern/-innen ein Höchstmaß an Unterstützung im Bereich Qualität/Aus- und Weiterbildung sowie im alltäglichen Arbeitsbetrieb.





Jörg Grözinger
Technische Leitung

„Unser Augenmerk liegt insbesondere auf einer schlanken und flexiblen Produktion im Zusammenspiel mit einem ständig optimierten und modernisierten Maschinenpark“



Ein Stück Bippus in jedem Auto

Bippus-Drehteile sind feinmechanische Spitzentechnologie am richtigen Platz, perfekt und für das Auge unsichtbar. Sie helfen bremsen, schaffen Sicherheit und klare Sicht, signalisieren Bordinformationen, transportieren Energie oder helfen die Umwelt zu entlasten.

Unsere Drehteile stecken im Abgasstrang, im Common-Rail-Einspritzsystem, in Bremsen und vielen anderen Komponenten moderner Autos.

Je perfekter Fortschritt ist, umso weniger tritt die präzise Technik in Erscheinung. Und so ist es wohl letztendlich das Unsichtbare, das uns bewegt, im Auto und auf dieser Welt.



1958
Gründung der Drehteilfabrik durch Paul und Anna Bippus in Epfendorf

1979
Umzug nach Oberndorf a. N. - Boll

1997
Erste Erweiterung Betriebsstätte in Boll für „Laserschweißen Baugruppe“

1998
Start Joint-Venture „Bravo y Bippus“ in Spanien, Zweite Erweiterung Montage Boll

2001
Erweiterung Werk 2 Epfendorf

2002
Erweiterung Werk 1 Boll

2004
Neubau Werk 3 in Boll

2014
Erweiterung Werk 3

2008
Erweiterungsbau für Werk 1 und Werk 3



Vom Einzelstück zur Großserienfertigung

1958 gründete das Ehepaar Anna und Paul Bippus die Drehteilfabrik Paul Bippus GmbH in Epfendorf. Was damals als ein „Ein-Maschinenbetrieb“ begann, entwickelte sich sehr schnell zu einem gefragten Lieferanten für die Automobilindustrie. So war es bereits Ende der 70er Jahre notwendig, die Produktionskapazitäten zu erweitern und ein zusätzliches Werk in Oberndorf-Boll zu eröffnen.

Um die hohen Qualitätsstandards der Automobilbranche zu erfüllen, begann man neben der eigentlichen Produktion komplexer Drehteile auch einen Montagebereich zur Herstellung von Baugruppen aufzubauen. Auf diese Weise konnte ein zweites, wichtiges Standbein der Firma etabliert werden.

1998 startete die Paul Bippus GmbH ein Joint-Venture mit der Firma „Mecanor“ in Spanien. Mit dieser Kooperation wurde somit auch in einem weiteren europäischen Land Fuß gefasst. Zudem exportiert die Firma inzwischen weltweit, so auch nach Japan, Korea, China und in die USA. Heute steht unser Name, national wie international, für Qualität und kundengerechte Leistung.

Um den gestellten Ansprüchen auch in Zukunft gerecht zu werden, ist die Firma weiterhin bestrebt, den Führungskräfte- und Facharbeiteranteil durch Ingenieure und Zerspanungsmechaniker stetig zu erweitern. So bietet die Paul Bippus GmbH & Co.KG motivierten und talentierten Jugendlichen eine Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker sowie BA-Studienplätze an der Akademie in Horb an.



*Paul Bippus GmbH & Co.KG
Werk 1 und 3
Industriegebiet-Boll
Härlstraße 31
78727 Oberndorf am Neckar
Telefon: 07423 / 8102-10
Telefax: 07423 / 8102-36
E-Mail: info@bippus.de
www.bippus.de*

Stuttgart

