

## Buck empfiehlt sich als Vorzugslieferant.



Bosch Supplier  
Development

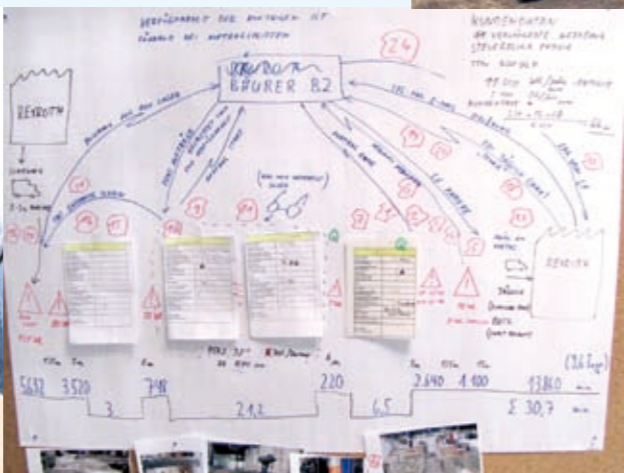
**Rexroth**  
Bosch Group

Gemeinsam mit Bosch-Rexroth werden wir im Zuge des SD-Projektes Geschäftsprozesse proaktiv, vorausschauend und strategisch gestalten. Als Basis für kontinuierliche Verbesserungen dienen standardisierte und transparente Prozesse. Dabei orientieren wir uns an den Prinzipien des Lean Managements. Eines der daraus resultierenden Zielkonzepte ist das BPS-Prinzip: Das **richtige** Teil – in der **richtigen** Menge – im **richtigen** Moment – in der **richtigen** Qualität – am **richtigen** Ort. Daraus entsteht eine „Win-Win-Situation“ für beide Seiten. Zusammen mit der Firma Bosch-Rexroth wurde ein Workshop veranstaltet, bei dem anhand einer Kartonsimulation die Transparenz des Wertstroms simuliert und erarbeitet wurde.



Gemeinsam sind wir stark:  
das Wertstrom-Team

Arbeitsblatt zur Analyse  
und Entwicklung des Wertstroms



## Liebe Leser

*Anfang 1961 – mein Vater Georg Buck hat beschlossen, sich selbstständig zu machen und eine Firma zu gründen. Der 1. April 1961 war der offizielle Gründungstag. Begonnen hat er im Bereich der Zerspanung, 1965 kamen dann die Spielgeräte dazu.*

*Seitdem sind 50 Jahre vergangen und wir können voller Stolz auf eine erfolgreiche Firmengeschichte zurückblicken. Durch den Fleiß und unermüdlichen Einsatz unserer Mitarbeiter, aber auch mit technischen Innovationen ist es uns gelungen, nicht nur am Markt bestehen zu können, sondern darüber hinaus auch noch ein stetiges Wachstum zu generieren. Dazu hat auch die konsequente Ausrichtung auf die Bedürfnisse unserer Kunden beigetragen.*

*Das zeigt schon unsere Kundenliste. Waren wir in den Anfangsjahren noch für sehr viele Kunden aktiv, hat die konsequente Kundenausrichtung dazu geführt, dass wir heute für wenige namhafte Kunden tätig sind.*

*Diese strategischen Partnerschaften erlauben es uns, unsere Kräfte zum Wohle unserer Kunden zu bündeln.*

*In diesem Zusammenhang haben wir auch in der Fa. Hydraulik Nord einen zuverlässigen Partner gefunden, mit dem wir zuversichtlich in die Zukunft blicken. Ein erster Schritt unserer Zusammenarbeit ist ein gemeinsamer Messestand auf der diesjährigen Hannover Messe.*

*Darüber hinaus erarbeiten wir mit der Fa. Bosch-Rexroth Ratio-Potenziale im Zuge eines gemeinsamen SD-Projektes. Die Erkenntnisse und Erfahrungen kommen nach der Umsetzung allen unseren Kunden zu Gute.*

*Nun wünsche ich Ihnen viel Spaß beim Lesen*

*Ge. Buck*  
Ihr  
Harald Buck

# Erfolgreich durch Einsatz und Technik

# 50



## Gemeinsam in die Zukunft.

**HYDRAULIK NORD**  
MASCHINENBAU | INDUSTRIESERVICE | BAUSERVICE

Hydraulik Nord ist ein Firmenzusammenschluss von 19 selbstständig agierenden Firmen im gesamten Bundesgebiet mit rund 1400 Mitarbeitern. Zu diesem Verbund gehört die Firma Buck GmbH seit dem 4. Oktober 2010. Ziel dieser langfristig angelegten Partnerschaft ist der Ausbau von bestehenden Geschäftsbeziehungen sowie die Erschließung neuer Märkte und Kunden. **Unser erster gemeinsamer öffentlicher Auftritt: Die Hannover Messe vom 4.-8. April 2011, Halle 21, Stand E04.**



**buck**  
CNC-Technik

Buck GmbH  
CNC-Technik  
Industriestraße 6  
88525 Dürmentingen  
Tel. 073 71/95 04-0  
Fax 073 71/95 04-10  
www.buck-gmbh.de  
info@buck-gmbh.de

**Impressum**  
Herausgeber: Buck GmbH  
Gestaltung: MüllerHocke GrafikDesign  
Fotos: Firmenarchiv, UlrichStudios  
Druck: Gabriele Schocker Druckservice

# 50 Jahre Firma Buck – eine Erfolgsgeschichte, geprägt von stetigem Wachstum und technischen Innovationen.

Umsatz	
1962	1963
24273.-	26665.-
Monat:	Monat:
2023.-	2222.-



Georg Buck (rechts) mit seinem Freund und Mitbegründer Werner Schreiber 1961 beim Skifahren



Georg Buck bei der Festrede zum 25-jährigen Firmenjubiläum



Harald Buck übernimmt das „Steuer“ an der 35-Jahr-Feier

1961 Gründung der Firma Buck im Stall des elterlichen Bauernhofes  
 1965 Aufnahme der Produktion von Spielplatzgeräten

Neubau 1965 und Erweiterung 1971 in der Hochbergstraße  
 1976 Inbetriebnahme der ersten computergesteuerten Drehmaschine im südlichen Baden-Württemberg  
 1984 Anschaffung des ersten vertikalen CNC-Bearbeitungszentrums  
 1990 Harald Buck tritt in die Firma ein



Unser Messestand auf der Nürnberger Spielwarenmesse 1966



Spielgeräte im Wandel der Zeit – vom beliebten Riesenrad über die einfache Schaukel bis hin zur Ring-Car-Bahn und zur Rutschbahn



1991 Erweiterung jetzt Sitz der Buck Freizeitgeräte GmbH  
 1996 Übergabe des gesamten Betriebes von Georg Buck an Sohn Harald Buck und Gründung der **Buck GmbH**

Lfd. Nr	Datum	Lieferant und Bezeichnung der Anlage-Güter	Anschaffgskosten %	Satz
1.	5.3.61	Drehbank "Meuser" Frankfurt von J. Maurer KG. Saulgau Type M III L	20.210,50	10 1710,50 18
2.	1.7.63			200.- 39
3.	26.8.63			300
4.	9.2.65			
5.	2.8.67	Metall-Hochl. Kreissäge VMS Fabr. Eisele von Otto Storr, Altheim-Bib.		
6.	7.3.68	Drehbank Breuer PD 42 Rechh. 7.3.68. <u>gebraucht</u>	4.320.-	20
7.	18.10.1968	Drehbank Weiler 17 280 S 1 Rechh. 18.10.68.		



Hallenerweiterung 1981 – mit viel Platz



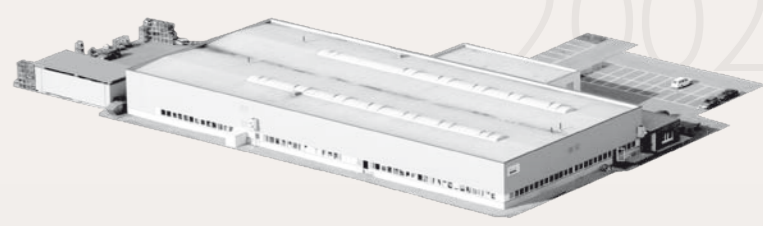
Die gleiche Halle 1990 – mit keinem Platz mehr



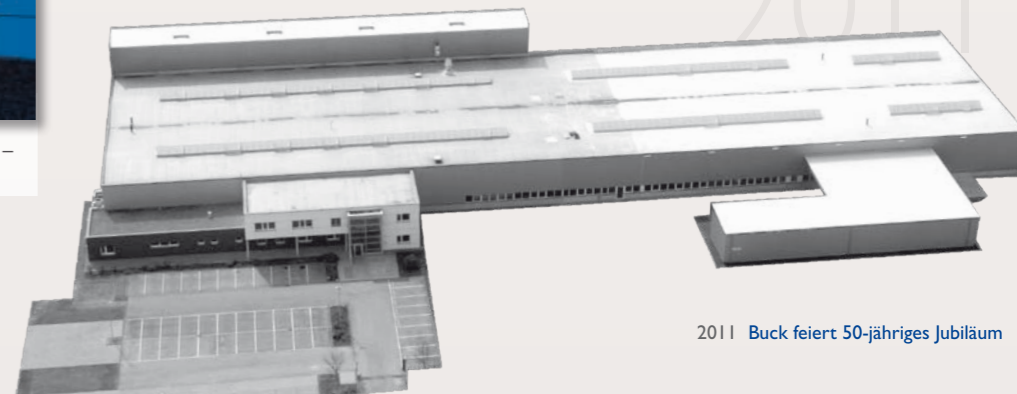
Viele Maschinen kamen und gingen



Technische Innovationen brauchen ein neues zu Hause – Impressionen unseres neuen Standortes



2002 Neubau im Industriegebiet Dürmentingen  
 2004 Gründung der **Buck Freizeitgeräte GmbH** und Abkoppelung von der bestehenden **Buck GmbH** und weitere Nutzung der „alten“ Betriebsstätte in der Hochbergstraße  
 2007 Einbau und Installation eines flexiblen Fertigungssystems mit über 1000 Stellplätzen  
 2008 Erweiterung der Produktions- und Lagerflächen um über 2200 qm  
 2010 Einstieg des strategischen Partners und Mitgesellschafter Hydraulik Nord GmbH



2011 Buck feiert 50-jähriges Jubiläum