

Bilz Werkzeugfabrik als Top-Innovator ausgezeichnet

Für herausragendes Innovationsmanagement mit dem Gütesiegel „Top100“ geehrt, zählt der Spezialist für Spannwerkzeuge ab sofort zu den 100 innovativsten Unternehmen im deutschen Mittelstand.

Die Bilz Werkzeugfabrik GmbH & Co.KG gehört zu den 100 innovativsten Mittelstands-Unternehmen in Deutschland. Das hat die aktuelle Untersuchung im Rahmen des branchenübergreifenden Unternehmensvergleichs „Top 100“, der renommierten deutschen Wirtschaftsinitiative unter der Schirmherrschaft des ehemaligen Ministerpräsidenten Lothar Späth, ergeben.

Für die Ehrung musste die Bilz Werkzeugfabrik GmbH & Co.KG ein strenges, zweistufiges Verfahren der Wirtschaftsuniversität Wien überstehen, und überzeugte die namhafte Jury (u.a. Prof. Simon, Prof. Malik, Unternehmensberater Roland Berger) am Ende durch seine Verdienste in den Bereichen „Innovationsförderndes Top-Management“, „Innovationsklima“, „Innovative Prozesse und Organisation“, „Innovationsmarketing“ sowie „Innovationserfolg“.

Das deutsche Mittelstandsunternehmen gehört seit 90 Jahren zu den weltweit führenden Herstellern von Spannwerkzeugen. 2008 erwirtschaftete die Bilz-Gruppe mit seinen Mitarbeitern in Europa, Asien und Amerika mehr als 30 Millionen Euro. Die große Stärke des Unternehmens liegt in der Nähe zum Kunden und der engen Zusammenarbeit von Marketing, Entwicklung und Vertrieb. Alle Vertriebsmitarbeiter sind technisch geschult, so dass Probleme der Kunden schnell aufgenommen und nachvollzogen werden können. „Jeder unserer Mitarbeiter versteht die Nöte des Kunden und überlegt, wie sich eine Lösung finden lässt.“ erklärt der technische Leiter Ulrich Zierer.

Auch bei Einführungen neuer Produkte und Verfahren nimmt man die Kunden häufig direkt mit an Bord - so werden etwa neue Geräte praxisorientiert im Feldversuch direkt beim Kunden erprobt. Und egal ob in der Automobilindustrie oder beim Flugzeugbau: die Prototypen des Unternehmens sind äußerst begehrt. Denn während der Testphase erhält der Kunde Zugang zu neuen Technologien, die auf dem regulären Markt noch gar nicht verfügbar wären.

Ein weiterer Erfolgsfaktor des Unternehmens ist das gute Innovationsklima, welches den Mitarbeitern die Freiheit einräumt, ihre Ideen weiterzuentwickeln.

„Wir sind schwäbische Tüftler und arbeiten schon heute an Neuentwicklungen für die Anforderungen von morgen.“ sagt Geschäftsführer Michael Voss.

Unter den diesjährigen „Top 100“ finden sich 54 deutsche Marktführer, 22 sind in Ihrem Tätigkeitsfeld sogar weltweit die Nummer 1.

Michael Voss freut sich über den Erfolg: „Unsere Innovationskraft zählt jetzt erwiesenermaßen zum Besten, was der deutsche Mittelstand zu bieten hat. Das stärkt unsere Glaubwürdigkeit und schafft Vertrauen bei Mitarbeitern, Partnern und natürlich unseren Kunden in aller Welt.“



Induktives Schrumpfen

Die mehrfach patentierte Induktiv-Schrumpftechnologie von Bilz ist weltweit unter der Marke ThermoGrip® bekannt.



Vorzeigebeispiel Innovation

Erstmalig möglich mit AllGrip: Werkzeuge nahezu jeden Durchmesser mit ein und demselben Schrumpfspannfutter spannen.



Technische Höchstleistung

Gewindeschneiden ohne Drehrichtungswechsel: doppelt hohe Standzeiten und 90% weniger Werkzeugbruch



Kundenorientierte Weiterentwicklung

Auf gestiegene Anforderungen von Kunde und Markt hin entwickelt und noch als Prototyp von der Stange weg verkauft: das neue SCK-Synchrofutter.