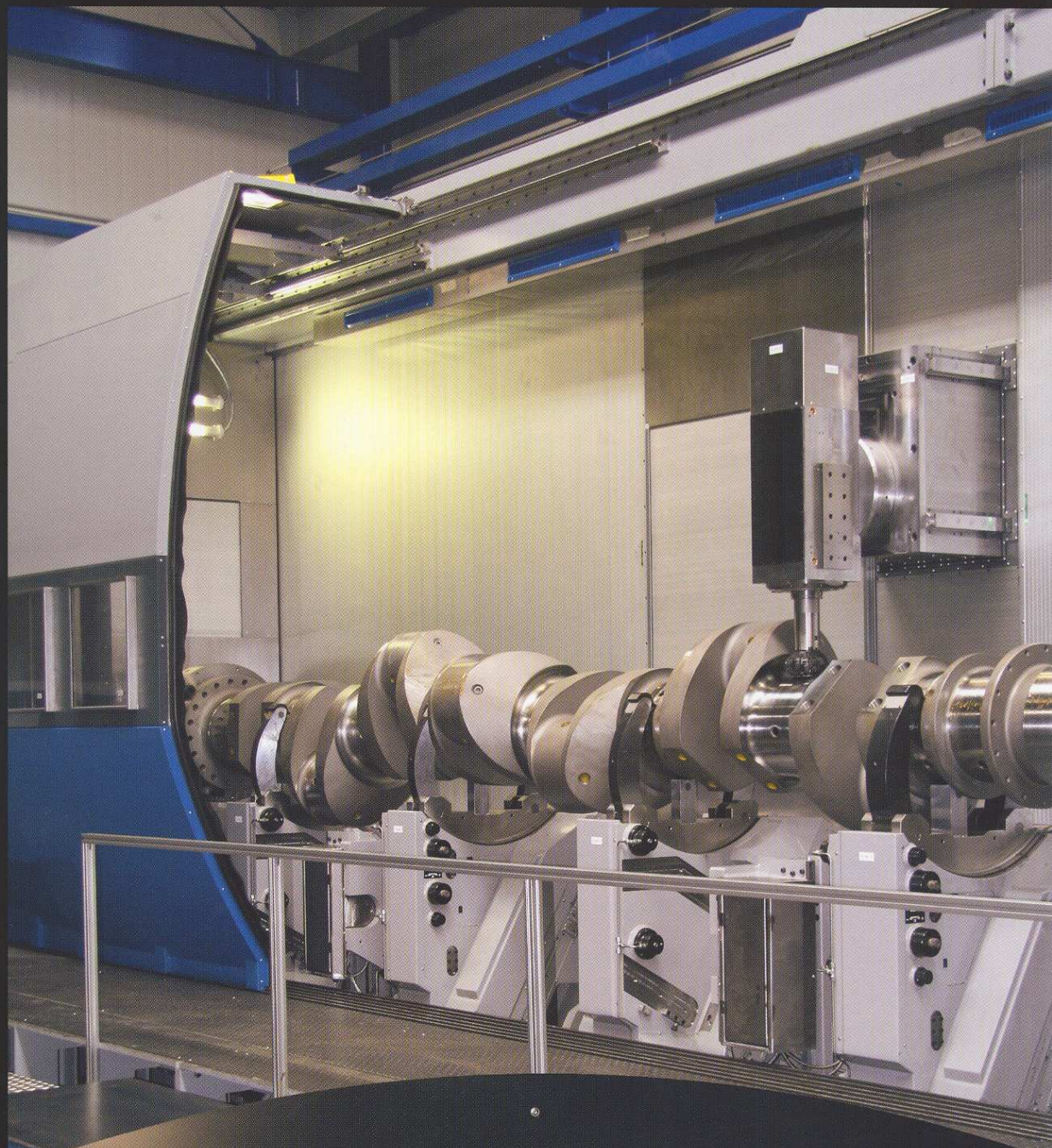


N/C FERTIGUNG

Werkzeugmaschinen | Werkzeuge | Fertigungsprozesse



ERFAHRUNG AUS 30 JAHREN

Großmaschinen sind
Erfahrungssache

MIT DEM MUT ZUR LÜCKE

Neues Verfahren
macht das Zahnrad-
fräsen produktiver

STROM ALS EIN PRÄZISES WERKZEUG

Neues Anwendungs-
gebiet für ein altbe-
kanntes Verfahren

**Special
Tooling**

GROSSER SONDERTEIL
AB SEITE 71

weingartner.com



Ein technikbegeisterter Wirtschaftsminister Ernst Pfister zeigte sich beeindruckt von der Lösungskompetenz des Familienunternehmens AMF.

Ernst Pfister besucht AMF

Baden-Württembergs Wirtschaftsminister Ernst Pfister hat auf der Hannover Messe das Traditionsunternehmen Andreas Maier GmbH & Co. KG (AMF) besucht. Beeindruckt zeigte sich der Politiker von der großen Innovationskraft und der hohen technologischen Kompetenz der Fellbacher. Als eines von neun besuchten Unternehmen konnte AMF seine Spanntechnik vorstellen und erläutern. Beeindruckt waren die Besucher von der Roboterzelle, die mit einem neuen, vollautomatischen Nullpunkt-Spannsystem bestückt war. Damit lassen sich Teile für eine mannlose Bearbeitung in so genannten Geisterschichten vollautomatisch spannen.

Neben den Neuheiten aus dem Spanntechnikprogramm von AMF und der Vielfalt der Möglichkeiten zeigte sich der Wirtschaftsminister beeindruckt von der Lösungskompetenz des Familienunternehmens. „Wir bieten unseren Kunden immer Lösungen, anstatt nur Produkte zu verkaufen, denn das bringt den Anwendern einen echten Vorteil“, betont AMF-Prokurist Jürgen Förster. Im ersten Quartal hat man bei AMF eine deutliche Belebung bei den Bestellungen verspürt. Damit erhielten die Hoffnungen auf einen stabilen Aufwärtstrend für 2010 deutlich Nahrung.

www.amf.de