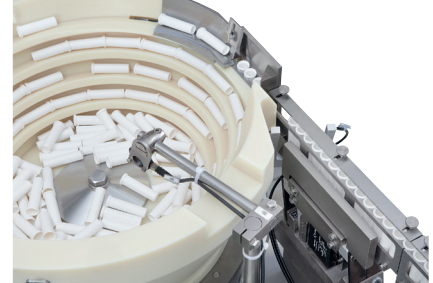
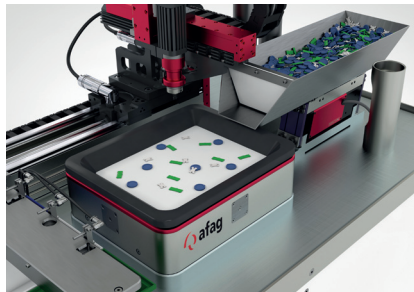




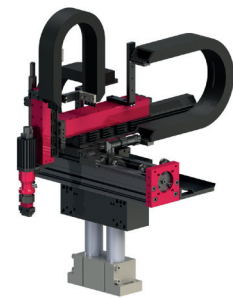
Zuführsystem für Silikonscheiben  
im Edelstahl Fördertopf



Reinraum Zuführsystem für Vials



Flexibles Zuführsystem mit aflex



4-Achs-Linearmotorhandling

## Faszination Bewegung

### KONTAKT

#### Afag GmbH

Dipl.-Ing. Klaus Bott  
Wernher-von-Braun-Strasse 1  
92224 Amberg  
Tel. +49 9621 65027 - 0  
Fax +49 9621 65027 - 490  
sales@afag.com  
www.afag.com

### KEYFACTS

Mitarbeiterzahl  
120

Gründungsjahr  
1977

Vorjahresumsatz  
20,7 Mio. Euro

**Als Spezialist für hochwertige Automatisierungskomponenten, Handling- und Zuführlösungen sowie Engineering Dienstleistungen ist Afag als unabhängiges Familienunternehmen der Schaeff Gruppe seit über 60 Jahren in der Industrieautomation zu Hause.**

Unser Ziel ist es mit modernsten Technologien und innovativen Lösungen den hohen Ansprüchen der weltweit agierenden Automatisierungsindustrie gerecht zu werden und aktiv zum Erfolg unserer Kunden beizutragen. Diese finden sich z.B. in der Automobilindustrie, Medizin- und Verpackungstechnik aber auch in der Elektro- oder Konsumgüterindustrie. Die Afag Niederlassungen befinden sich in Huttwil in der Schweiz, in Hardt im Schwarzwald, in Nashville USA, Shanghai China und in Amberg in der Oberpfalz. Am Standort in Amberg steht seit nunmehr 30 Jahren die Zuführtechnik im Mittelpunkt.

Basierend auf der innovativen Afag Schwingförder- und CAD/CAM/CNC Technologie werden kundenspezifische und maßgeschneiderte Zuführlösungen entwickelt und produziert, die höchsten Qualitätsanforderungen gerecht werden.

Darüber hinaus beschäftigt sich Afag auch mit den Herausforderungen der flexiblen vision- und aktorik-basierten Zuführtechnik und setzt neben der beherrschten 5-Achs Simultan Fräsbearbeitung auch bereits erfolgreich additive Fertigungsverfahren ein.

#### Fascinating Movement

Afag is an independent family owned company of the Schaeff Group and a well known specialist and leading supplier in the Automation industry for high-grade pneumatic and electrical handling components as well as handling and parts feeding solutions for more than 60 years.