

## Veeser Plastic – Uwe Probst weiterer Geschäftsführer.

**Zum 01.03.2020 wurde Uwe Probst zum Geschäftsführer bei Veeser Plastic in Steißlingen bestellt. Er ist gleichzeitig auch Geschäftsführer der Tochter Veeser Plastic Slovakia, Trenčín. Probst verantwortet als CEO das gesamte operative Geschäft der Veeser Gruppe und übernimmt darüber hinaus persönlich das Ressort Vertrieb. Zur Geschäftsleitung gehören weiterhin Eric Stöckle (Kaufmännischer Leiter) und Christoph Dommermuth (Betriebsleiter). Michael Veeser bleibt Geschäftsführender Gesellschafter mit Schwerpunkten Strategie, Finanzen, neue Märkte und neue Technologien.**

Probst war zuvor 19 Jahre im Vertrieb bei IMS Gear tätig, seit 2011 als Global Vice President Sales. „Die hervorragende technologische Reputation von Veeser Plastic als auch die breite Aufstellung in ganz verschiedenen Märkten wie Automotive, Elektro, Lebensmittel und Medizintechnik haben mich von Anfang an begeistert“, so Uwe Probst über seine neue Aufgabe. „Hier mit meiner Erfahrung und meinen Kompetenzen Gesamtverantwortung zu übernehmen, ist für mich Bestätigung und Herausforderung zugleich.“ Als Ingenieur bringt Probst mit seiner technischen Ausprägung auch Erfahrung in der Projektleitung, Entwicklung und im Kunststoffspritzguß mit.

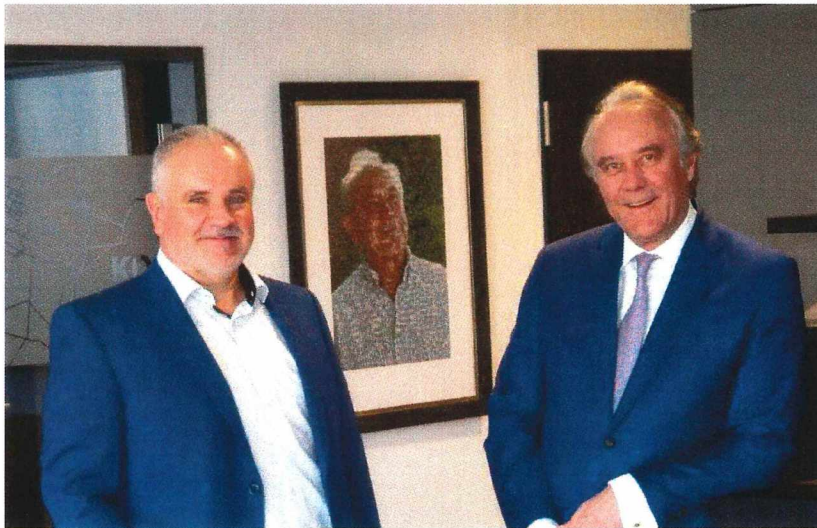
„Mit Uwe Probst haben wir einen Vertriebsprofi gewinnen können, dessen Erfahrung uns ganz sicher weiterbringen wird. Und mit seiner hohen Sozialkompetenz passt er ausgezeichnet zu unserer Unternehmenskultur. Ich freue mich auf die Zusammenarbeit“, sagt Michael Veeser, der auch weiterhin als Geschäftsführender Gesellschafter und Unternehmer aktiv bleiben wird.

### **Über Veeser Plastic-Werk**

Veeser ist bekannt für besonders innovative und technisch anspruchsvolle Spritzgießverfahren. Der Schwerpunkt liegt in der Funktionsintegration z.B. durch Mehrkomponenten-Spritzgießen, Insert, Oberflächenveredelung oder in-line Montagen.

„Mit unseren Verfahren sind wir in der Regel wirtschaftlicher und qualitativ besser, als mit Standardverfahren“, so Veeser. Mit 135 Mitarbeitern verarbeitet Veeser sämtliche Thermoplaste und auch Silikon (LSR), der neue Fertigungsstandort in Steißlingen ist komplett nach Reinraumklasse 9 zertifiziert in Teilbereichen nach ISO Klasse 7. Es

werden sowohl Funktionsteile wie auch sehr anspruchsvolle Dekorteile und Baugruppen gefertigt, z.B. mit Galvanik- oder Lackoberflächen.



**Bildtitel: Uwe Probst und Michael Veesper**

Michael Veesper

05.03.2020

E: [info@veesper.de](mailto:info@veesper.de)

T: +49 7738 698370