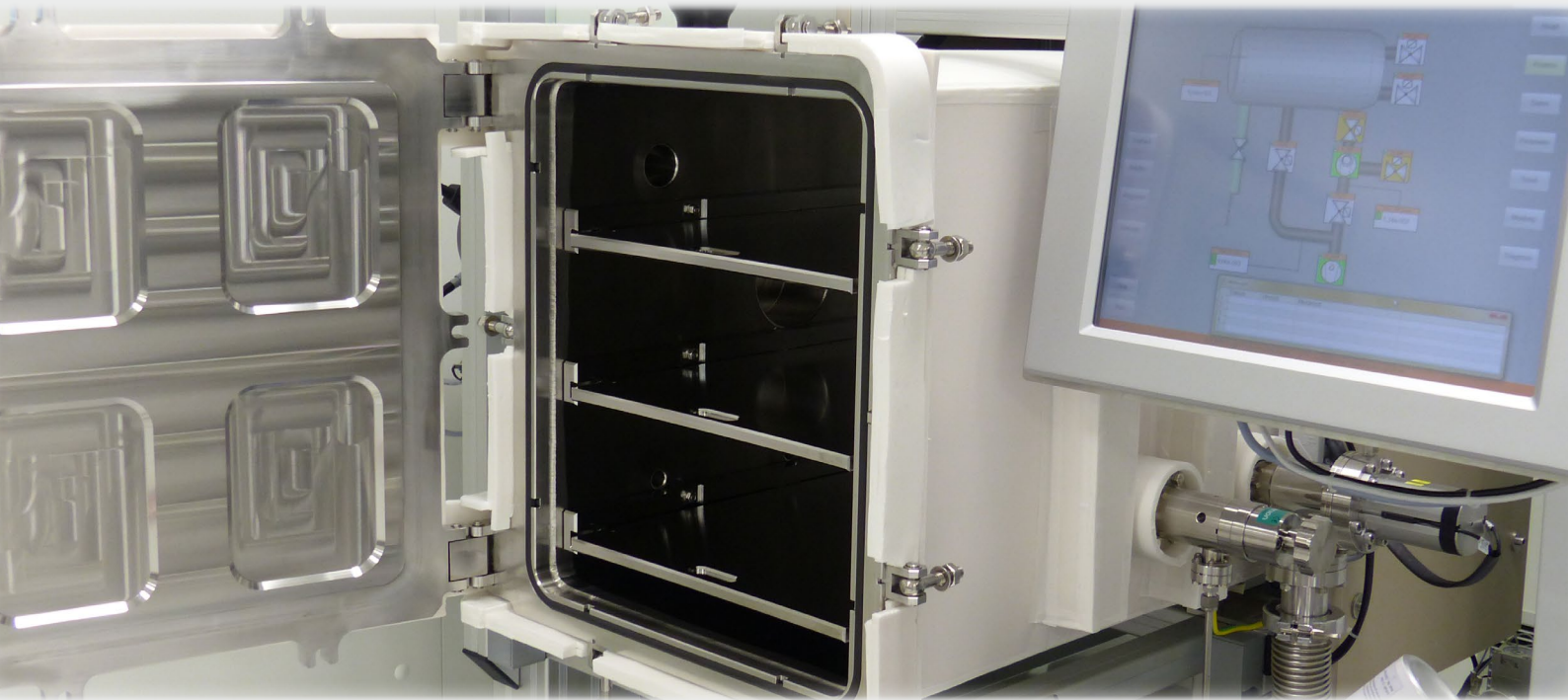


# VOBOS

DE

Vakuumausheizofen zur Trockenreinigung



- ▶ Anwendungsbezogene Konfiguration
- ▶ Variabler Nutzraum
- ▶ Massenspektrometer integrierbar
- ▶ Produktbezogene Heizprogramme
- ▶ Kurze Abkühlzeiten
- ▶ optional mit TQCM ausstattbar

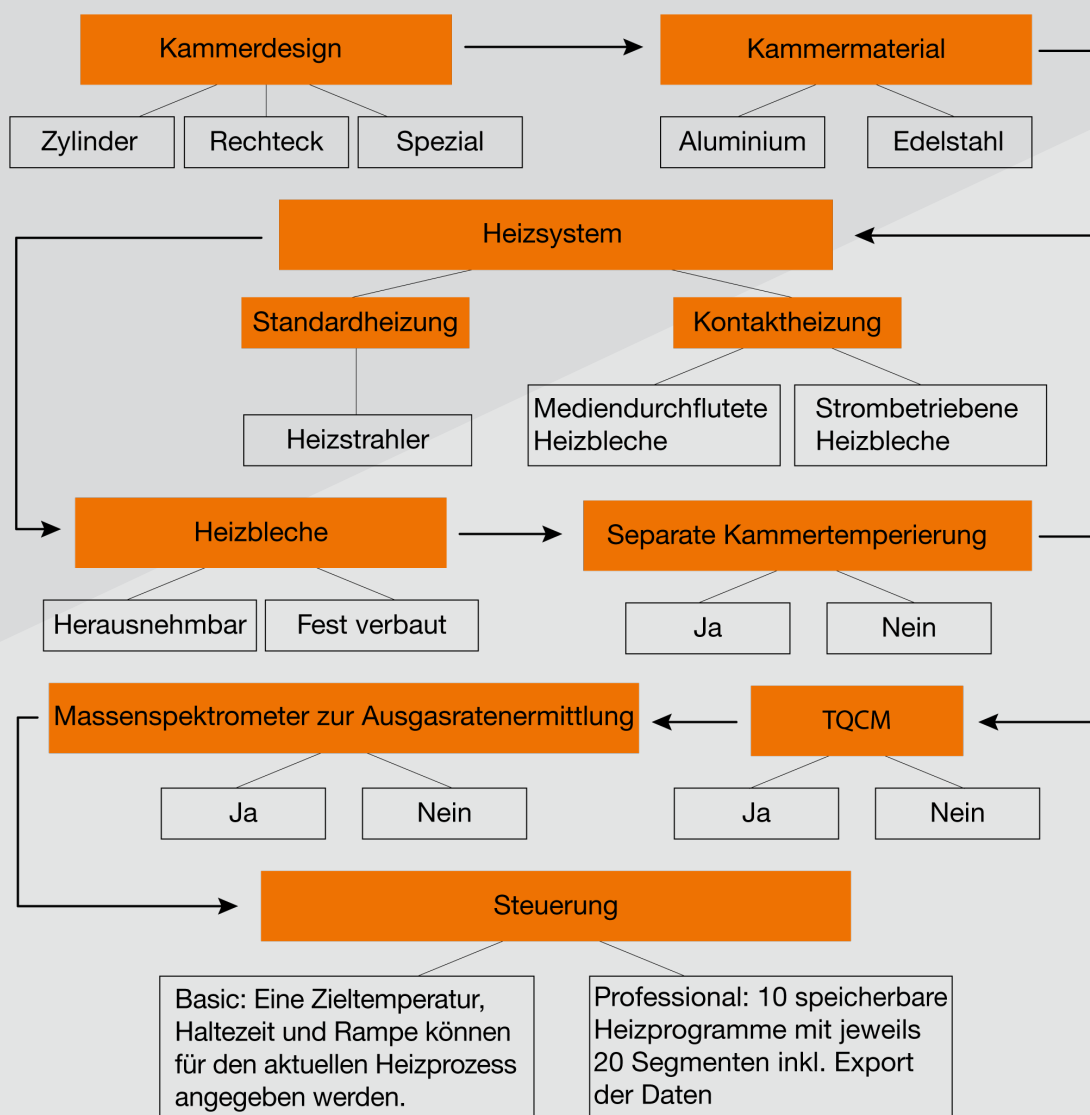
TREAMS



**VOBOS** ist die von TREAMS entwickelte Vakuumofenserie zum Ausheizen von Bauteilen und Baugruppen. Aufgrund der Temperaturabhängigkeit der Desorptions- und Diffusionsraten aller Werkstoffe werden durch das Ausheizen Sauberkeits- und Ausgaswerte verbessert. Daher eignen sich **VOBOS**-Systeme zur Ergänzung von Fein- und Feinstreinigungsstrecken.

## Kundenspezifische Auslegung

Die Vakuumöfen sind für effiziente und intelligente Lösungen und eine hohe Wirtschaftlichkeit modular aufgebaut. Je nach Zusammenstellung der nachfolgend aufgeführten Optionen sind Temperaturen bis 450 °C und Vakuumbereiche bis ins Hochvakuum möglich. Zusammen mit den verschiedenen Steuerungsoptionen bieten wir Ihnen alle Möglichkeiten, Öfen für einfache und schnelle Probenprozessierungen bis hin zu komplexen Heizaufgaben mit verschiedenen Programmrezepten zu realisieren.



**VOBOS**-Systeme können auf Wunsch partikelarm sowie schwermetall- und silikonfrei konfiguriert und damit in Sauber- oder Reinräumen betrieben werden.