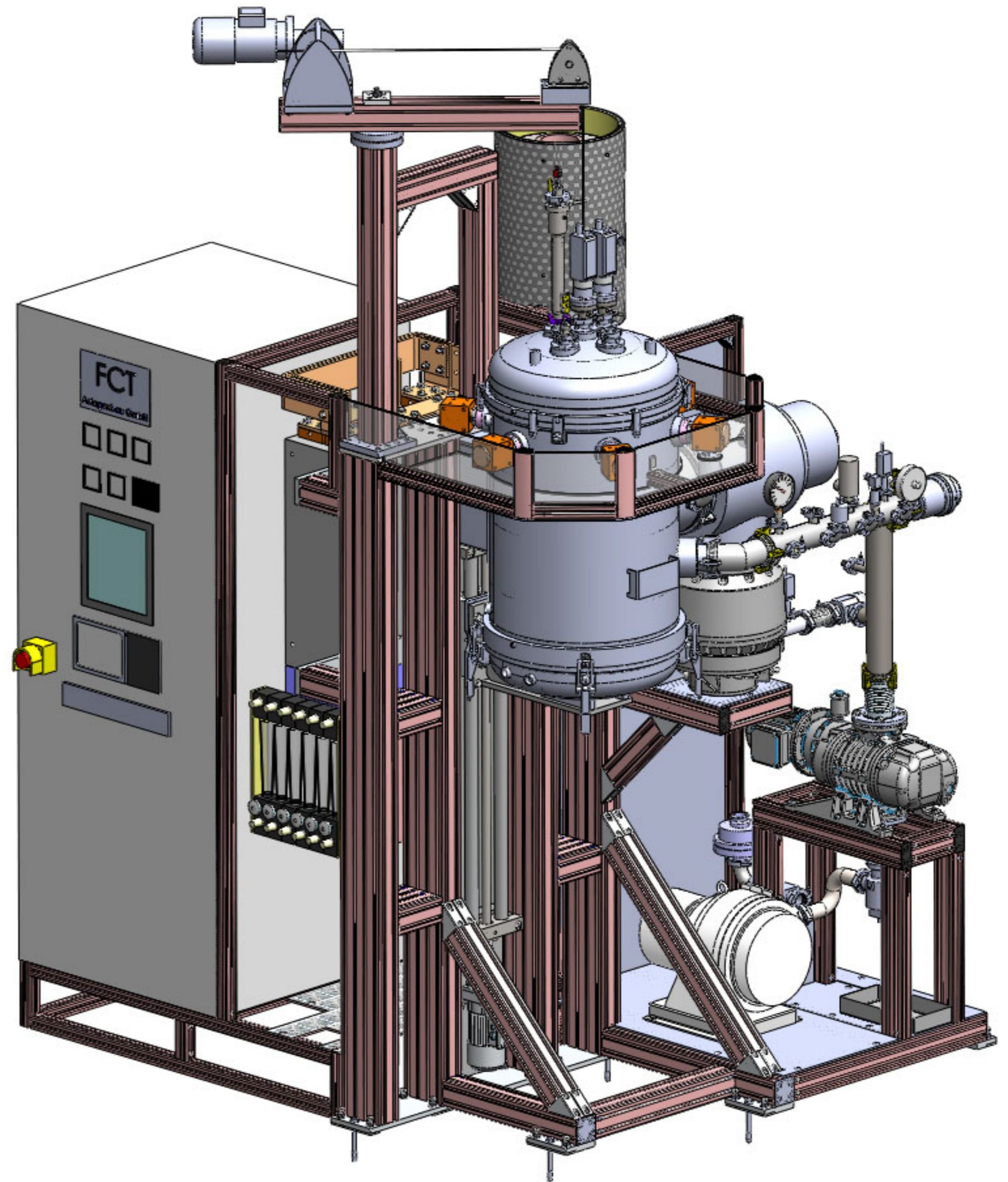
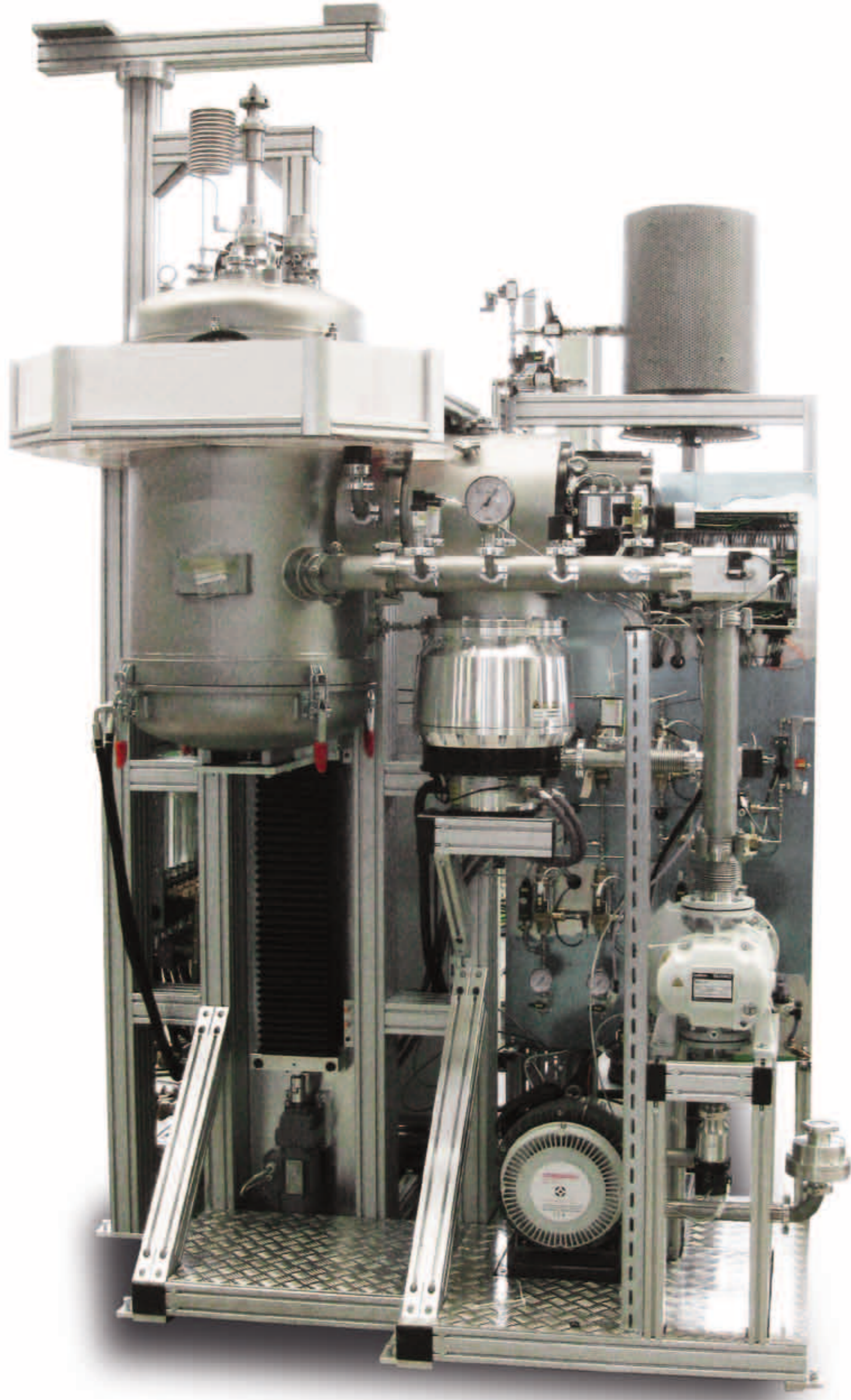


Hochvakuum-Wärmebehandlungsanlage

Vakuum 5×10^{-6} mbar, Temperatur 2400°C , mit Abfackeleinrichtung

High Vacuum Heat-Treating Furnace

vacuum 5×10^{-6} mbar, temperature 2400°C , with flaring device



- Wärmebehandeln unter Vakuum und in Schutzgasatmosphäre (N_2 , N_2/H_2 -Gemisch, H_2)
- Ganzmetall Heizeinsatz aus Wolfram
- mit Abfackeleinrichtung (TÜV-geprüft) zur Nachverbrennung des Gefahrgases
- kurze Prozesszeiten
- ölfreies Vakuumsystem
- heat treating under vacuum and in protective gas atmosphere (N_2 , N_2/H_2 -mixture, H_2)
- full metal heating element made of tungsten
- with flaring device (TÜV-certified) for post-combustion of hazardous gas
- short process times
- oil free vacuum system

Member of the **SYS**TEC group

FCT

Anlagenbau GmbH



FCT Anlagenbau GmbH
Hönbacher Straße 10
D-96515 Sonneberg

Tel. +49 36 75 / 74 84 - 0
Fax +49 36 75 / 74 84 - 44

ISO 9001:2008 Certified
email: info@fct-anlagenbau.de
web: www.fct-anlagenbau.de

BLUECOMPETENCE
Alliance Member

Partner of the Engineering Industry
Sustainability Initiative