

Zertifikat DE15/819942150.00

Das Management-System von

# HYDAC Technology GmbH

Industriegebiet  
D-66280 Sulzbach

wurde auditiert und hat den Nachweis erbracht, dass die Anforderungen folgender Norm erfüllt werden

## ISO 50001:2018

Die Zertifizierung umfasst

**Entwicklung, Herstellung und Vertrieb sowie Service für Komponenten, Anlagen und Systeme für die Hydraulik, Filtertechnik, Fluidtechnik, Prozesstechnik und Elektronik**

Dieses Zertifikat ist gültig vom 04.12.2020 bis 14.12.2021.

Die Aufrechterhaltung der Gültigkeit unterliegt erfolgreich durchgeführten Überwachungsaudits. Das Rezertifizierungsaudit muss minimum 60 Tage vor dem Enddatum durchgeführt werden.

Ausgabe 7

Das Audit für dieses Zertifikat begann am 09.11.2020.

Die vorherige Zertifikatsausgabe war bis einschließlich 19.08.2021 gültig.

Dies ist ein Multistandortzertifikat.

Weitere Details sind auf der Folgeseite aufgeführt.

Freigegeben durch



ppa Jan Meemken  
Direktor CBE Germany



Hagen Senne  
Leiter der Zertifizierungsstelle

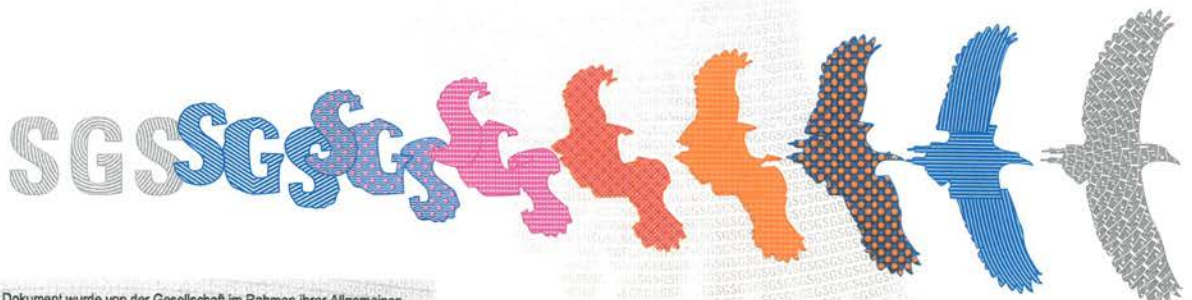


SGS-TÜV Saar GmbH

Am TÜV 1 66280 Sulzbach (Germany)

e-mail: de.cbe.zertifizierung@sgs.com www.sgs-tuev-saar.com

Seite 1 von 4



# HYDAC Technology GmbH

## ISO 50001:2018



Ausgabe 7

Zusätzliche Standorte

**c/o HYDAC International GmbH**  
**Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb sowie Service für Komponenten, Anlagen und Systeme für die Hydraulik, Filtertechnik, Fluidtechnik, Prozesstechnik und Elektronik

**c/o HYDAC Verwaltung GmbH**  
**Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Verwaltungs- und Logistikdienstleistungen für den HYDAC-Firmenverbund

**c/o HYDAC Filtertechnik GmbH**  
**Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Komplettfiltern, Filterelementen und Filtersystemen für Fluidtechnik

**c/o HYDAC PTK Produktionstechnik GmbH**  
**Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Einzel- und Serienfertigung von metallischen Bauteilen

**c/o HYDAC Fluidtechnik GmbH**  
**Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Hydro- und Magnetventilen, Steuerblöcken, Modulen, Längsverkettungen, Compactaggregate für stationäre und mobile Anwendungen für die Fluidtechnik und die Verfahrenstechnik

**c/o HYDROSAAR GmbH**  
**Hirschbachstraße 7, D-66280 Sulzbach**

Entwicklung, Konstruktion und Herstellung von Hydraulikzylindern, Ventilen und Drehdurchführungen für die Medien Öl, Wasser und Druckluft; Wartung, Instandhaltung und Service von hydraulischen Zylindern, Anlagen und Aggregaten

**c/o HYDAC Accessories GmbH**  
**Hirschbachstraße 2, D-66125 Saarbrücken-Dudweiler**  
**Zeisigstraße 4, D-33378 Rheda-Wiedenbrück**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Rohrschellen, Schlauch- und Kabelschellen, Bauteilhalterungen, Gelenkbändern, Rohrdistanzhaltern, Dämpfungselementen, Kugelhähnen, Füllstandsanzeigen, Manometern, Pumpenträgern, Coaxial-, Kolbensteuer-, Membran-, Manometerabsperren-Ventilen, Füllstandskontrollen, Manometerwahlschaltern



# HYDAC Technology GmbH

## ISO 50001:2018



Ausgabe 7

### **c/o HYDAC Cooling GmbH**

#### **Hirschbachstraße 4, D-66125 Saarbrücken-Dudweiler**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kühlern, Kühl- und Temperiersystemen, Kühlschmiersystemen, Rückkühlanlagen für stationäre und mobile Anwendungen sowie Komponenten hierzu

### **c/o HYDAC Electronic GmbH**

#### **Hauptstraße 27, D-66128 Saarbrücken-Gersweiler**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Elektromagneten, Systemen und Komponenten für die Automobil- und Fahrzeugtechnik, elektromagnetischen Schalt- und Steuergeräten, induktiven Wegumformern, Messumformern für Druck, Temperatur, Volumen, Masse, Kraft und Weg, elektronischen Druck- und Temperaturschaltern, Mess-, Diagnose- und Analysegeräten für fluidische Medien

### **c/o HYDAC Filter Systems GmbH**

#### **Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Service von Filterelementen, Pflege-, Mess- und Analysesystemen für die Fluidtechnik und zur technischen Bauteilsauberkeit

### **c/o HYDAC FluidCareCenter GmbH**

#### **Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von anwendungsspezifischen Produkten, Werkzeugen und Software, sowie die dazu benötigten Dienstleistungen mit dem Ziel der Systemberatung und Optimierung von Prozessen, Funktionen, Bauteilen und Maschinen

### **c/o HYDAC Process Technology GmbH**

#### **Am Wrangelflöz 1, D-66538 Neunkirchen**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Apparaten, Anlagen, Systemen, Geräten und Materialien der industriellen Prozesstechnik (insbesondere der Filtertechnik) und der Trenntechnik fluidischer Medien

### **c/o HYDAC Drive Center GmbH**

#### **Kiesgräble 13, D-89129 Langenau**

Entwicklung, Projektierung, Logistik, Vertrieb und Service von hydraulischen Antrieben

### **c/o H.I.B Systemtechnik GmbH**

#### **Winterbrückenweg 30, D-86316 Friedberg-Derching**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Kühltechnik für Laseranlagen, Werkzeugmaschinen, Industrieanlagen und Temperiergeräten



# HYDAC Technology GmbH

## ISO 50001:2018



Ausgabe 7

**c/o Kraeft GmbH Systemtechnik  
Riedemannstraße 1, D-27572 Bremerhaven**

Entwicklung, Konstruktion, Produktion, Montage und Vertrieb sowie Service und Reparatur von hydraulischen und elektro-hydraulischen Komponenten, Anlagen und Systemen

**c/o RT-Filtertechnik GmbH  
Süßenborner Weg 42, D-99510 Ilmtal-Weinstraße**

Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Filterelementen für den Einsatz in Filtern der Hydraulik-, Luft-, Kraftstoff-, Wasser- und Kältetechnik

**c/o RT-Filtertechnik GmbH  
Buchholz 4, D-88048 Friedrichshafen**

Entwicklung, Herstellung, Vertrieb und Montage von Filtrationssystemen, Blasenabscheidern, Filterelementen und Zubehör

**c/o HYDAC Systems & Services GmbH  
Industriegebiet, D-66280 Sulzbach  
Sonnentallee 1, D-66287 Quierschied-Göttelborn  
Friedrichsthaler Straße 15, D-66540 Neunkirchen**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Systemen der Fluidtechnik, einschließlich Steuerungs- und Regelungstechnik, Dienst- und Service-Leistungen im kommerziellen und technischen Bereich, Schulungen, Seminare, Marketing, Design, Messebau, Montage sowie Inbetriebnahme und Instandhaltung von Maschinen und Anlagen

**c/o HYDAC Mobilhydraulik GmbH  
Industriegebiet, D-66280 Sulzbach**

Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von hydraulischen und elektrohydraulischen Systemen, Anlagen, Apparaten und Geräten der Fluidtechnik und des Maschinenbaus sowie Prüf- und Messtechnik einschließlich Steuerungs- und Regelungstechnik insbesondere für mobile Arbeitsmaschinen

