



Waldstraße 55-57
Netphen-Deuz, Nordrhein-Westfalen 57250
Deutschland

Telefon: +49 (0)2737 59520
Telefax: +49 (0)2737 592350

Anbieter, Hersteller und Lieferant von wärmetechnischem Apparatebau, Wärmetauscher, Dampferzeuger. Unser Unternehmen ist seit 1955 im wärmetechnischen Apparatebau (bspw. Rohrbündel, Wärmetauscher und Dampferzeuger) tätig. In den Jahren 1955 bis 1981 waren wir die Firma Gustav Schäfer Abteilung Apparatebau. Nach erfolgter Umwandlung in eine Gesellschaft mit beschränkter Haftung lautet unser Firmenname GSD Wärmetechnik GmbH.

Im Bereich Wärmeübertragung mittels Wärmetauscher aus Edelstahl oder aus Stahl, Dampferzeuger oder Reindampferzeuger sowie Rohrbündel für Ihre Anwendungen sind wir mit Sicherheit Ihr kompetenter Partner. Je nach Anwendung werden die Wärmeaustauscher als Gegenstromapparate, zur Kondensation oder in der Dampferzeugung eingesetzt. Unser Motto lautet: Besondere Anforderungen verlangen individuelle Lösungen - sowohl in der Gestaltung als auch in der

ingenieurmäßigen Verbindung der gestellten Aufgabe mit den physikalischen und geometrischen Gegebenheiten. Deshalb behalten wir von GSD Wärmetechnik immer die Anforderungen und Wünsche unserer Kunden im Auge und bieten durchdachte und optimale Lösungen in den Bereichen Dampferzeugung, Rohrbündelwärmetauscher und Dampftechnik im Allgemeinen.

Die Berechnung und Auslegung aller GSD Produkte erfolgt im eigenen Hause. Dadurch wird in allen Fällen die ingenieurmäßige und thermodynamische Optimierung gemäß den Kundenanforderungen gewährleistet. Als Wärmetauscher Hersteller bieten wir die unterschiedlichsten Bauformen von Wärmeübertragern an. Produkte Wärmetauscher Wärmeaustauscher vom Profi beziehen U-Rohr-Wärmetauscher Wärmetauscher - geradrohrig & liegend Geradrohr-Wärmetauscher (stehend) Sonderwärmetauscher vom Hersteller Dampferzeuger & -umformer vom Profi Reindampferzeuger vom Profi beziehen Sicherheitswärmetauscher vom Profi Rohrbündel für Behälter Ersatzrohrbündel vom Profi

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)