

> Druckbehälter, Lagertanks, Reaktionsbehälter, Kolonnen und Wärmetauscher in allen Größen und Ausführungen.



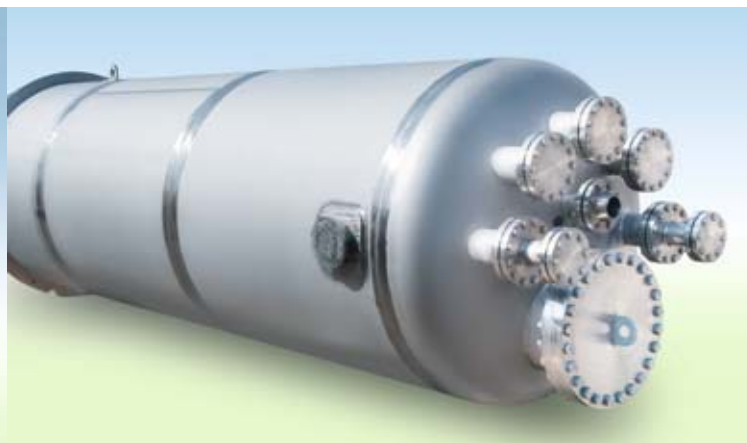
Energy for the Future  
Water for the World



- Seit Jahrzehnten ist G+R einer der renommiertesten Entwickler und Produzenten für Druckbehälter, Lagertanks, Reaktionsbehälter, Kolonnen und Wärmetauscher in jeder Größe.
- Hochqualifizierte, leistungsfähige und erfahrene Mitarbeiter sowie innovative Konstruktions- und Produktionsmethoden garantieren extrem zuverlässige und langlebige Anlagen und Behälter.
- G+R bietet erstklassige Lösungen auf höchstem Niveau, hergestellt nach modernsten internationalen Standards – auch für komplexe Herausforderungen. Umfassende Beratung, präziseste Planung und individuelle Fertigung nach Ihren Wünschen machen es möglich.

➤ Individuelle Planungs- und Fertigungskompetenz – ganz auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt.





## > Lösungen, die überzeugen.

### Große Geschichte und große Zukunft

Ein Bereich mit Geschichte und Zukunft: Seit Jahrzehnten gilt G+R als renommierter Entwickler und Produzent für Druckbehälter, Lagertanks, Reaktionsbehälter, Kolonnen und Wärmetauscher in jeder Größe sowie als Experte für die Wartung vieler Fabrikate. Ausführlichste Dokumentationen und Prüfzeugnisse auf dem modernsten Stand und von höchster Güte machen die G+R Reaktionsbehälter fit für ihren Einsatz.

### Alles nach internationalen Standards

Weltweit auf dem neuesten Stand: G+R erfüllt alle Anforderungen der Schweißbefähigungen und Qualitätszertifizierungen nach internationalen Standards wie PED 97/23EG, ASME, SELO, GOST. Wir verfügen über alle erforderlichen Zulassungen wie AD-HPO, U-STAMP, DIN EN 729-2 und ISO 9001-2000 sowie als Schweißfachbetrieb über DIN ISO 18800 T7 sowie über §19L des Wasserhaushaltsgesetzes.

### Modernste Schweißverfahren garantieren höchste Präzision

Zum Einsatz kommen bei der G+R Technology Group modernste Schweißverfahren wie UP, WIG, WIG Tandem, WIG Warmdraht, Plasmastichloch, MAG, MIG sowie Elektrodenschweißen. Sicherheit, Qualität und Präzision haben dabei immer oberste Priorität.

### Individuelle Fertigung ganz nach Ihren Wünschen

Sie haben eine schwierige Nuss zu knacken? G+R hilft Ihnen dabei – egal ob es um die mechanische Bearbeitung großer Teile oder komplexe Schweißarbeiten geht oder um Konstruktionsfragen für Kolonnen, Druck- und Reaktionsbehälter. G+R fertigt Ihr Wunschteil nach individuellen Zeichnungen auf Grundlage modernster CAD-Technik.

### Fit für jede Herausforderung

Flexibel, schnell, leistungsstark – das schätzen die Kunden an der G+R Technology Group. Die Bearbeitung der gesamten Werkstoffpalette von Kesselblechen und niedrig-, sowie hochlegierten austenitischen Edelstählen bis hin zu Sonderstählen wie Duplexstahl und plattierten Blechen in höchster Güte gehört seit Jahrzehnten zu den Kernkompetenzen von G+R.

### Zertifizierte Qualität made in Germany

Hochqualifizierte, leistungsfähige und erfahrene Mitarbeiter und innovative Konstruktionsmethoden stehen als Garanten für extrem zuverlässige und langlebige Behälter. Kundennähe auch bei großen Entfernungen hat dabei oberste Priorität – damit wir immer und sofort auf Ihre Wünsche und Bedürfnisse reagieren können. Unsere Ingenieur- und Verfahrensdienstleistungen gewährleisten maximalen Nutzen und höchste Effizienz. Die G+R Technology Group liefert zertifizierte Qualität made in Germany, auf die Sie sich verlassen können.



## > Energy for the Future. Water for the World.

Die G+R Technology Group mit Stammsitz im bayerischen Regenstauf gehört heute mit rund 250 hochqualifizierten Facharbeitern und Ingenieuren zu den Technologieführern in Deutschland. Auf über 28.000 Quadratmetern Betriebs- und Produktionsfläche werden tagtäglich Lösungen der Zukunft erarbeitet.

Sieben Jahrzehnte Erfahrung, ständige Innovationen, weltweit geschätzte Produkte, höchste Qualität und neuestes Ingenieur-Know-how garantieren beste Aussichten in den Geschäftsbereichen GreenTech, PolySilicon, Sondermaschinen- und SpezialAnlagenbau sowie Heiz- und Kühlsysteme. G+R-Lösungen sind nachhaltige Investments mit Zukunftsgarantie. Jetzt ist die beste Zeit, in die sauberen Energien und Lösungen von morgen zu investieren.

Die „Grünen Technologien“ gelten als Wachstumsmarkt schlechthin – und könnten bis zum Jahr 2020 alle anderen deutschen Industriezweige überflügeln. Die G+R Technology Group hat sich auf die Zukunftsfelder Siliziumherstellung sowie die ressourcenschonende und hocheffiziente Aufbereitung von Biomasse und deren Wiederverwertung spezialisiert. Das beinhaltet die Verarbeitung von Schlachtabfällen, Tierkörpern und Speiseresten, die Aufbereitung von kommunalem Klär- und Industrieschlamm, die Verwertung und CO<sub>2</sub>-neutrale Energiegewinnung durch Biomasse sowie die nachhaltige Nutzung nachwachsender Rohstoffe. Immer mit zwei Zielen vor Augen: Investoren Chancen in einem viel versprechenden Umfeld zu eröffnen und jeden Tag neue, saubere Energie für eine bessere Welt zu schaffen.

Zertifizierte Qualität – made in Germany.

Bayernstraße 16  
D-93128 Regenstauf  
Fon: +49 (0) 9402 949 0  
Fax: +49 (0) 9402 949 189  
[www.gr-tg.com](http://www.gr-tg.com)



Technology Group