

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OKDetails](#)

Anschrift	STA Separatoren-Technik & Anlagenbau GmbH Obere Giesswiesen 32 78247 Hilzingen
Land	Deutschland

PRODUKTE ODER MASCHINEN

STA entwickelt und fertigt Anlagen zur Abscheidung von Feststoffen und Ölen aus Flüssigkeiten.

Seit 1992 lösen wir durch verfahrenstechnisches Know-how Verschmutzungsprobleme überall dort, wo durch schärfere Umweltauflagen, gestiegene Qualitätsvorgaben und Kostendruck ein höherer Reinheitsgrad der eingesetzten Flüssigkeiten gefordert wird.

Unser Schwerpunkt sind Systeme, die ohne den Einsatz von Filterhilfsmitteln allein durch Zentrifugalkraft, Gravitation und Koaleszenz höchste Filterfeinheiten erzielen und Feststoffe in stichfester und sortenreiner Form sowie Fremddöl in hoher Konzentration austragen. Dadurch lassen sich Standzeiten von Bearbeitungsflüssigkeiten und Werkzeugen erhöhen, die Entsorgungskosten reduzieren und das Produktionsergebnis verbessern.

STA-Hochleistungs-Zentrifugal-Separatoren zur Reinigung von wässrigen oder niederviskosen Industrieflüssigkeiten,

- keine zusätzlichen Kosten für Filterhilfsmittel oder Filterhilfsstoffe
- Einsparen von Prozesshilfsmitteln
- Reduzierung der Entsorgungskosten bezüglich der Flüssigkeiten und Feststoffe
- Verbesserung der Produktionsqualität und der Produktionsmittelstandzeit
- bessere Arbeitshygiene an den Produktionsorten
- STA-Produkte sind ein aktiver Beitrag zur Einsparung von Ressourcen

Company Profile of **STA Separatoren-Technik & Anlagenbau GmbH**

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glasssglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH