

HTT Hochspannungstechnik und Transformatorbau GmbH



Veckerhäger Straße 100
Hann. Münden, Niedersachsen 34346
Deutschland

Telefon: +49 (0)5541 70080
Telefax: +49 (0)5541 700840

Anbieter von Regeltransformatoren, Stromrichtertransformatoren, Gießharztransformatoren und Öltransformatoren
HTT Hochspannungstechnik und Transformatorbau GmbH 34346 Hann. Münden Die beste Erfahrung rund um Transformatoren – ob Regeltransformatoren, Stromrichtertransformatoren oder Gießharztransformatoren
Die HTT Hochspannungstechnik und Transformatorbau GmbH ist seit 1985 als Anbieter von Regeltransformatoren, Stromrichtertransformatoren, Gießharztransformatoren und Öltransformatoren national und international erfolgreich. Namhafte Kunden verschiedener Branchen vertrauen auf das Gesamtpaket aus Engagement, Qualität, Flexibilität und Geschwindigkeit Made in Germany.
Transformatoren Gießharztransformatoren Öltransformatoren Anlasstransformatoren Puffeldtransformatoren Drosseln Spezialtransformatoren und Regeltransformatoren
Wir liefern höchste Qualität auf Grundlage eines erprobten und auf industriellen Standards basierenden Baukastens von 100 kVA bis 20 MVA

Leistung und bis 52 kV Spannung. Unsere Gießharztransformatoren sind mechanisch und thermisch stabil gegenüber wechselnden Lastfällen, Kurzschlüssen und extremen klimatischen Bedingungen. Sie entsprechen der Klimaklasse C2, der Umgebungsklasse E2 und der Brandklasse F1. Durch unsere verschiedenen Baureihenkonzepte haben wir für jeden Anwendungsfall die passende Lösung für Ihre spezifischen Anforderungen.

Wir fertigen Leistungstransformatoren im Bereich von 3,5 MVA bis 20 MVA für die unterschiedlichsten Anwendungen. Hierbei können je nach Kundenwunsch oder Spezifikation unterschiedlichste Isolieröle eingesetzt werden. Unsere Öl-Transformatoren werden je nach Vorgabe mit Wellen- oder Radiatorenkessel ausgeliefert – hermetisch verschlossen oder mit einem Ausdehnungsgefäß sowie dem gewünschten Zubehör vom Buchholzrelais bis zum thermischen Abbild. Wir fertigen unter Vakuum vergossene Gießharzdrosseln mit und ohne Eisenkern. Für diverse Einsatzbereiche liefern wir Drosseln auch in Öl-Ausführung. Zum Beispiel: Kurzschlussstrombegrenzungsdrosseln, Koppeldrosseln, Kompensationsdrosseln, Glättungsdrosseln, Saugdrosseln, Anlassdrosseln, Drosseln für Prüffeldanwendungen

Branchenlösungen, Energieversorgung, Petrochemische

Industrie, Rohstoffgewinnung, Prüffeldtechnik, Eisen- und Stahlindustrie, Mobilität, Berg- und Tagebau, Glasindustrie, Maschinen- und Anlagenbau. Weltweit verlassen sich Kunden verschiedenster Branchen auf die Qualität von HTT. Unsere Gießharz- und Öltransformatoren kommen in den unterschiedlichsten Umgebungen zum Einsatz und erfüllen auch unter härtesten Bedingungen die spezifischen Anforderungen unserer Kunden.

Unser Gesamtpaket aus Engagement, Qualität, Flexibilität und Geschwindigkeit überzeugt. Unsere Leistungen und Produkte – Made in Germany – werden weltweit empfohlen.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)