

IVOSTUD GmbH („IVOSTUD“) beschäftigt sich mit der Bolzenschweißtechnik für die Automobilindustrie. Zum Kundenkreis unserer Produkte und Dienstleistungen gehören Automobilhersteller und deren Zulieferer in der ganzen Welt. Wir sind bestrebt, die bestmöglichen Lösungen für unsere Kunden zu entwickeln und einzusetzen.

Das Qualitätssystem ist ein integraler Bestandteil des Zielbilds und des Managements von IVOSTUD. Ziel der Qualitätspolitik ist es, kontinuierlich Verbesserungen durchzuführen, das QM-System stetig zu optimieren, Kundenerwartungen sorgfältig zu ermitteln, zu verstehen und zu erfüllen und die Akzeptanz und Marktanteile der Produkte und Dienstleistungen von IVOSTUD zu erhöhen. Im zertifizierten QM-System sind alle Maßnahmen integriert, die im Unternehmen notwendig sind, um die Qualität der Produkte und Prozesse sicherzustellen.

Hierbei liegt der Schwerpunkt auf frühzeitiger Erkennung von Fehlerquellen bzw. Vermeidung von Fehlern und nicht auf Fehlerprüfung. IVOSTUD baut dabei auf ein durchgehendes Prozessmanagement mit gelebten und dokumentierten Prozessen in allen Bereichen des Unternehmens.

Um diesen Ansprüchen gerecht zu werden, legt die Geschäftsleitung Unternehmensziele fest, die in allen Bereichen bekannt gemacht und deren Ergebnisse überwacht werden.

Die auftragsgemäße Herstellung und Lieferung unserer Produkte wird durch IT-unterstützte Auftragsbearbeitung, Fertigungsüberwachungen, Endkontrollen, Terminplanung und Terminüberwachung sowie durch bewährte Qualitätssicherungsmaßnahmen erreicht.

Es ist unser Ziel, unseren Kunden Produkte mit hoher Qualität zur Verfügung zu stellen, die dem Stand der Technik und dem jeweiligen Verwendungszweck entsprechen.

Qualität und Qualitätsmanagement sind ein wichtiges Element unserer Firmenpolitik. Die Geschäftsleitung sieht es als ihre Aufgabe an, dass Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein der Mitarbeiter zu fördern, die Zuständigkeiten und Abläufe grundsätzlich zu regeln und die Wirksamkeit der qualitätssichernden Maßnahmen zu überwachen.

Dazu hat die Geschäftsleitung Regeln in Kraft gesetzt, die in einem Qualitäts-Management-Handbuch und dessen Anhang verankert sind. Das Qualitätsmanagementhandbuch basiert auf der DIN EN ISO 9001:2015 und darüber hinaus für den Bereich „Schweißbolzen Automobil“ auf den Forderungen des Qualitätsmanagement-Standard der Automobilindustrie IATF 16949.

Breckerfeld, im März 2020

A blue ink signature of Dietmar W. Guttroff, consisting of a stylized first name and a more formal last name.

Dietmar W. Guttroff