



STUTE als erster Dienstleister nach EN 9100 erfolgreich zertifiziert

Bremen, im Mai 2010.

Um die gestiegenen Kundenanforderungen im Bereich Luft- und Raumfahrt auch künftig zu erfüllen, wurden alle Luftfahrtstandorte des Bremer Logistikdienstleisters STUTE Verkehrs-GmbH von der EN 9120 (Qualitätsmanagementsysteme für Händler und Lagerhalter in der Luft- und Raumfahrt) auf den anspruchsvolleren Standard EN 9100 (Qualitätsmanagementsysteme Konstruktion, Entwicklung, Produktion/ Dienstleistung) gehoben.

In der Woche vom 26. - 29. April 2010 führten die Zertifizierer des Unternehmens Bureau Veritas Certification in der Bremer STUTE-Zentrale, in den Aviation-Materialwirtschaftszentren Hamburg, Bremen und Laupheim sowie im Dienstleistungszentrum Lemwerder erfolgreiche Audits durch.

Im Abschlussgespräch wurden nur drei Nebenabweichungen und einige Empfehlungen genannt. Alle auditierten Bereiche und Standorte haben mit ihrem professionellen Auftreten und dem präsentierten Wissen überzeugt. Die intensive Vorbereitung und starke Unterstützung durch die Standort-QSHE-Koordination hat sich zur Freude von Christian Dieckhöfer, Mitglied der STUTE-Geschäftsführung, gelohnt. In der Luft- und Raumfahrt-Lieferantendatenbank "OASIS" wird STUTE als erster Logistikdienstleister in Deutschland mit dieser Zertifizierung aufgenommen.

Christian Dieckhöfer: „Vor dem Hintergrund dieser intensiven Auditierung ist das ein hervorragendes Ergebnis. STUTE wächst erneut mit den Anforderungen der anspruchsvollen Aviation-Kunden und ist als lernende Organisation in der Lage, hochkomplexe Projekte mit Best Practice-Erfahrung umzusetzen.“

Pressekontakt:

Stute Verkehrs-GmbH
Herr Marco Hamacher
Tel.: 0421 / 38 62-0
marco.hamacher@stute.de
www.stute.de