

Titel

Einführung eines Qualitätsmanagementsystems im Amt für Geoinformationswesen der Bundeswehr

Autoren/Referenten

Wulf von Bonin / Amt f. Geoinformationswesen der Bundeswehr (D)

Art des Vortrages

Workshop Tutorial Vortrag

Bestimmung des Levels

Anfänger Fortgeschritten Experten

Zielgruppen

Qualitätsmanager/Qualitätsmanagementbeauftragte

Stichwörter / Keywords

- Qualitätsmanagementsystem
 - Qualitätsmanagement
 - Prozessorientierung
 - Projekteinführungsstrategie
-

Zusammenfassung / Abstract

Das Amt für Geoinformationswesen der Bundeswehr (AGeoBw) hat als bundeswehrgemeinsamer Fachdienst und damit Bedarfsdecker den Auftrag, für alle raumbezogenen Aufgaben der Bundeswehr zuverlässige und aktuelle Informationen über Raum und Gelände im Interessenbereich deutscher Sicherheitspolitik und für jedes Einsatzgebiet bereitzustellen. Dabei werden durch den Einsatz moderner Führungs-, Waffen-, Waffeneinsatz- und Simulationssysteme immer höhere Anforderungen an Auflösung und Genauigkeit der GeoInfo-Daten und –Produkte gestellt verbunden mit einer vermehrten Anforderung digitaler Produkte.

Diese gestiegenen Anforderungen waren mit den bisherigen Strukturen des AGeoBw nur eingeschränkt erfüllbar und erforderten ein Umdenken zu einer prozessorientierten Sichtweise innerhalb eines formalen Systems, welches die Qualität unserer Produkte reproduzierbar sicherstellen kann.

Um diese gestiegenen Kundenanforderungen auch zukünftig erfüllen zu können wurde 2006 entschieden als eine der ersten Dienststellen in der Bundeswehr ein amtübergreifendes Qualitätsmanagementsystem (QMS) nach ISO 9001 zu implementieren. Seit dem 01.01.2008 ist das QMS durch die in Kraftsetzung des Qualitätsmanagementhandbuches operativ mit dem Ziele einer Zertifizierung zum 31.12.2008. Dabei sind die besonderen Forderungen der zivilen Luftfahrt für die Datengewinnung von Geländedaten gemäß der RTCA/DO-200A und der ISO 9100 zu berücksichtigen.

Der Vortrag befasst sich mit Vorgaben, Voraussetzungen und Rahmenbedingungen für die Einführung. Dabei werden die besonderen Umstände des militärischen Umfeldes beleuchtet und auf die wesentlichen Erfolgsfaktoren der Implementierung wie die Projekteinführungsstrategie, die Entwicklung einer Prozesssicht auf die Organisation sowie die Prozessmodellierung eingegangen.

Biografie

Oberstleutnant Wulf von Bonin ist Berufssoldat der Bundeswehr und derzeit als Qualitätsmanagementbeauftragter im Amt für Geoinformationswesen im Dezernat Qualitätsmanagement und Projektüberwachung eingesetzt. Zuvor hat er verschiedene Funktionen im Geoinformationsdienst der Bundeswehr durchlaufen und war zuletzt als Rüstungsstabsoffizier eingesetzt.

Verheiratet; 2 Kinder, 40 Jahre

Studium des Vermessungswesens an der Universität der Bundeswehr von 1990-1994 mit der Vertiefungsrichtung Geodäsie

Kontaktinformationen von Referenten / Autoren

Herr Wulf von Bonin
Amt für Geoinformationswesen der Bundeswehr
Kommerner Str. 188
53879 Euskirchen
Deutschland
Fax: +49 / (0) 2251 / 953 – 5055
wulfvonbonin@bundeswehr.org
