

Zeugnis

Herr Stefan Drechsler, geboren am 17. Januar 1967 in Nürnberg, trat am 01. Februar 2007 als Entwicklungs-Ingenieur für unsere Abteilung 'Technologie und Konstruktion' im Bereich Antriebe und Spezialsysteme in unser Unternehmen ein.

Herr Drechsler war mit der akustischen und magnetischen Vermessung von Schiffen befasst. Im Einzelnen gehörten hierzu die:

- Implementierung von Bedien- und Auswertesoftware
- Verknüpfung von Mess- und GPS-Daten
- Analyse gemessener magnetischer Signaturen
- Definition von Datenmodellen und Softwarearchitektur
- Portierung von bestehendem c-Code nach C#
- Aufbereitung, Speicherung, Analyse und Visualisierung magnetischer und akustischer Signale (Hydrophonkalibrierung, Dopplerkorrektur, Sonogramm, DEMON-Analyse)
- Durchführung von Abnahmetests mit dem Kunden inklusive des Nachweises der korrekten Arbeitsweise von Magnetsensoren, Hydrophone und Drucksensoren
- Durchführung von Kundenschulungen zum Thema Unterwasserakustik
- Verarbeitung von Messwerten für den magnetischen Eigenschutz von Schiffen mit dem Echtzeitbetriebssystem VxWorks
- Mitarbeit in Normungsausschüssen
 - Arbeitsausschuss NA 132-03-15 AA „Magnetik“ beim DIN/NSMT
 - Gruppe Nationale Vorbereitung der ISO/TC 8/SC 2/WG 6 „Ships and Marine Technology/Marine Environment Protection/Shipyard Noise“ beim DIN/NSMT

Des Weiteren hat Herr Drechsler im Team Softwareentwicklungstools wie Sourcecodeversionierung (Subversion), Bucktracking (Bugzilla), Sourcecodedokumentation (doxygen) und Informationsmanagement (Wikimedia) eingeführt.

Herr Drechsler löste die ihm übertragenen Aufgaben auch unter hohem Termindruck konsequent und erfolgreich. Die erzielten Arbeitsergebnisse zeugten von fundierten Spezialkenntnissen, die Herr Drechsler jederzeit erweiterte und ihm eine gewinnbringende Einarbeitung in komplexe Themenzusammenhänge ermöglichten.

Sein Verhalten gegenüber Vorgesetzten und Kollegen war stets einwandfrei.

Das Arbeitsverhältnis endete auf Wunsch von Herrn Drechsler zum 30. November 2010. Wir danken Herrn Drechsler für seine Arbeit und wünschen ihm für seinen weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

Behringstraße 120, den 30. November 2010
22763 Hamburg

SAM Electronics GmbH


ppa. Swoboda


i.V. Laufenberg