

Referenzschreiben

Herr Uwe Schmitt, geboren am 23. Juli 1963, war vom 01. Oktober 2011 bis zum 30. September 2015 als Consultant über seine Firma „tes- technology & engineering service GmbH“ in unserem Unternehmen beschäftigt.

Die Grosskraftwerk Mannheim Aktiengesellschaft (GKM) betreibt in Mannheim eines der effizientesten Steinkohlekraftwerke Europas. Seit über 90 Jahren gewährleistet das GKM mit seinen Mitarbeitern eine sichere Strom- und Fernwärmeerzeugung, durch das Prinzip der Kraft-Wärme-Kopplung besonders umweltschonend und wirtschaftlich.

Der Standort direkt am Rhein ist ideal für Logistik und Produktion. Zusätzlich ermöglicht die günstige Lage eine verbrauchsnahe Einspeisung von Strom und Fernwärme. Mit der Inbetriebsetzung von Block 9 wurde GKM der größte Energiestandort in Baden-Württemberg.

Die installierte Werkleistung beträgt brutto 2.146 MW beziehungsweise netto 1.958 MW. Das GKM produziert bis zu 15 % des Strombedarfs der Deutschen Bahn AG: Von der Nettoleistung stehen 310 MW für die Produktion von Einphasenbahnstrom zur Verfügung.

Die installierte Fernwärmeleistung (Heizwasser) beträgt rund 1.500 MWth. Das GKM ist ein Gemeinschaftskraftwerk der Aktionäre RWE Generation SE, Essen, EnBW Energie Baden-Württemberg AG, Karlsruhe und MWV RHE GmbH, Mannheim.

Herr Schmitt war als Project Manager in den Bereichen Projektabwicklung, Qualitätssicherung, Bauüberwachung und Dokumentation tätig. Seine eigenverantwortlichen Tätigkeiten in Abstimmung mit der Projektleitung im Rahmen der Errichtung von Block 9 umfassten:

Technische Unterstützung bei Schiedsgerichtsverfahren:

- Bearbeitung von technischen Sachverhalten als Aufbereitung und Zuarbeit zur juristischen Unterstützung.
- Zeitnahe Erarbeitung und Weitergabe der Dokumente an die Sachverständigen für Bauablaufstörungen.
- Erstellung von Schriftstücken und Entwürfen als Zuarbeit zu juristischen Stellungnahmen.
- Pflege und Ablage einer gerichtsfesten Dokumentation.
- Aussteuern von Claims für den Bereich Dampferzeuger in Abstimmung mit dem Fachprojektleiter.

Projektentwicklung für diverse Lose / Gewerke:

- Dampferzeuger für die Bereiche Sekundärstahlbau, Feuerung, Montage, Inbetriebsetzung usw.
- Ver- und Entsorgungsanlagen für die Bereiche Außenbekohlung und Flugasche
 - Verantwortlich sowohl technisch als auch terminlich für das Los / Gewerk.
 - Koordination und Überwachung der Bearbeitung durch den Generalplaner sowie des Auftragnehmers für das Los / Gewerk einschließlich der Schnittstellen zu anderen Losen / Gewerken.
 - fachliche Unterstützung der übrigen Fachgebiete des Projektteams wie Projektkaufmann (Materialwirtschaft Einkauf), Qualitätssicherung / Expediting, Baustellenleitung etc. sowie bei Bedarf auch jede GKM Organisationseinheit oder externe Stellen.
 - Zuarbeit bei Erstellen von Konzeptstudien und der Genehmigungsunterlagen sowie bei Durchführung der Genehmigungsverfahren.
 - Sicherstellen und Einhalten aller Ziele, insbesondere aller zu beachtenden sicherheitstechnischen und umweltrelevanten Forderungen und Randbedingungen aus einschlägigen Rechtsvorschriften, behördlichen Genehmigungsbescheiden, Regelwerksforderungen, Absprachen mit Behörden und Sachverständigen sowie kraftwerksseitigen Vorgaben (Pflichtenverfolgung).
 - Koordinieren aller projektbezogenen Aktivitäten innerhalb des Losen / Gewerkes sowie der Schnittstellen zu anderen Losen / Gewerken.
 - Einbinden von GKM - Fachabteilungen oder externen Firmen mit der Erbringung von Dienstleistungen in seinem Zuständigkeitsbereich.
 - Sicherstellen des Informationsflusses zwischen Generalplaner und Auftragnehmer sowie zwischen intern und extern am Projekt beteiligten Stellen
 - Leiten bzw. Veranlassen oder Koordinieren von Besprechungen einschließlich Fachgesprächen und Statusgesprächen zur Projektüberwachung.
 - Mitarbeit bei Angebotsprüfungen und -vergleichen sowie Vergabe der Aufträge.
 - Mitwirken bei Vergabeverhandlungen, Vergabeempfehlungen, Veranlassen des Beschaffungsvorgangs.
 - Termin- sowie Kostenplanung und -kontrolle.
 - Fachliche Unterstützung der Inbetriebsetzung.

- Prüfung der Lieferantendokumentation auf Vollständigkeit und Einhaltung der Vorgaben.
- Zuarbeit zu Vorstandsvorlagen zu relevanten Projektentscheidungen.
- Zuarbeit zur übergeordneten Projektberichterstattung (Lenkungskreis, Aufsichtsrat, Statusberichte, etc.)

Herr Schmitt verfügt über ein gutes und umfassendes Fachwissen, das er auch bei schwierigen Aufgaben effektiv und erfolgreich einsetzte. Durch die eigenverantwortliche Erweiterung seiner Fachkenntnisse konnte er diese erfolgreich in das Unternehmen mit einbringen.

Seine sehr schnelle Auffassungsgabe ermöglichte es Herrn Schmitt, auch schwierige Sachverhalte sofort zu überblicken und dabei das Wesentliche zu erkennen. Besonders unterstreichen möchten wir seine außerordentliche Fähigkeit, schnell fachgerechte Lösungen zu finden. Herr Schmitt war ein äußerst engagierter Mitarbeiter, der besonders durch seine außergewöhnliche Leistungsbereitschaft überzeugen konnte. Selbst in extremen Stresssituationen und unter außerordentlicher Belastung behielt er die Übersicht, handelte konsequent und erzielte Ergebnisse von sehr hoher Güte.

In allen Situationen agierte Herr Schmitt sehr verantwortungsbewusst, zielorientiert und gewissenhaft. Hervorheben möchten wir seine absolute Zuverlässigkeit und sein Pflichtbewusstsein. Sowohl in qualitativer als auch in quantitativer Hinsicht erzielte er immer herausragende Arbeitsergebnisse.

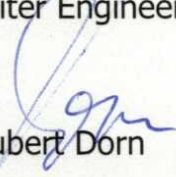
Die Leistungen von Herrn Schmitt haben unseren hohen Erwartungen stets und in allerbesten Weise entsprochen.

Sein persönliches Verhalten war zu jeder Zeit einwandfrei.

Der Projektvertrag mit der tes - technology & engineering service GmbH endet zum 30. September 2015, da das Projekt „Neubau Block 9“ abgeschlossen ist.

Wir danken Herrn Schmitt für seine hervorragende Arbeit und wünschen ihm für seinen weiteren Berufs- und Lebensweg alles Gute und weiterhin viel Erfolg.

Grosskraftwerk Mannheim Aktiengesellschaft
Leiter Engineering


Hubert Dorn