

Runde Planung für russische Rohre

| | |
|-----------------|---|
| Branche: | Anlagenbau |
| Kunde: | Renommiertes deutsches Unternehmen aus einer Gruppe international tätiger Anlagen- und Maschinenbauer |
| Aufgabe: | Projektkoordination von der Vertriebsphase bis zur schlüsselfertigen Lieferung |
| Dauer: | ca. 2 Jahre bis zur erfolgreichen Markteinführung |

Hintergrund

Ein russischer Konzern, der ca. ein Viertel der Rohre für die Erdöl- und Erdgasindustrie in Russland produziert, benötigte ein neues Elektrostahlwerk und zwei Stranggießanlagen, um seine bestehenden Rohrwalzwerke mit ausreichend Vormaterial für die Rohrproduktion zu versorgen.

Projektbeschreibung

Der Lieferumfang des deutschen Anlagenbauers für das zu errichtende Stahlwerk umfasste neben modernen Lichtbogen- und Pfannenöfen auch einen Schrottplatz, eine Entstaubungsanlage und verschiedene Laboreinrichtungen sowie die Wasser- und Materialwirtschaft für Legierungsmittel. Auch die gesamte Elektrik und Automation war enthalten, um dem russischen Konzern von Anfang an eine energie- und kostenoptimierte Produktion zu ermöglichen.

Unser Projektkoordinator war mit seiner Erfahrung sowohl für die interne Erstellung der Terminpläne in der Vertriebs- und Abwicklungsphase verantwortlich als auch für die projektübergreifende Feststellung von Planabweichungen und Lieferengpässen. Zudem hat er mit allen verantwortlichen Fachabteilungen vom Einkauf über die Konstruktion und Fertigung bis zum Versand und zur Außenmontage interne Projekttermine organisiert und Besprechungen geführt.