

INDUSTRIEVERMESSUNG STRANGGUSSANLAGEN

Ausgewählte Referenzen

Österreich

Kunde	Projekt
VA Stahl Donawitz	Services
	Stranggussanlage CC2 (3 Stränge)
	Revamp CC2: Sämtliche Vermessungsleistungen Strangführung bis inkl. Kühlbett Kontrollvermessung der Strangführung (Kokillen, Oszillation, Strangguss Segmente) Geometriekontrolle der Strangguss Segmente
	Stranggussanlage CC3 (5 Stränge)
	Kontrollvermessungen der Strangführung (Kokillen, Oszillation, Strangguss Segmente) Geometriekontrolle der Strangguss Segmente
	Stranggussanlage CC4 (4 Stränge, erweiterbar auf 5 Stränge)
	Sämtliche Vermessungsleistungen, montagebegleitend im Rahmen der Anlagen Errichtung, von der Stahlwerkshalle über die Stranggussanlage bis inkl. Kühlbett
Marienhütte Stahl- und Walzwerk GmbH	Stranggussanlage (2 Stränge)
	Kontrollvermessung und Korrektur der Anlagenausrichtung Revamp mit Umbau Oszillation und Treibrichtmaschinen
VA Böhler Edelstahl	Stranggussanlage (1 Strang)
	Horizontale Stranggussanlage Regelmäßige Kontrollvermessungen der Anlagenausrichtung von Kokille, Fußrollen zu Treibrichtmaschine

Deutschland

Kunde	Projekt
	Services
Lech-Stahlwerke GmbH Augsburg - Meitingen	Stranggussanlage CCM1 und CCM2 (4 Stränge) Revamp der beiden Stranggussanlagen Regelmäßige Kontrollvermessungen der Anlagenausrichtung Sämtliche Vermessungsleistungen fertigungs- und montagebegleitend bei der Errichtung der Ringpfannenwägen für CCM1 und CCM2
Saarstahl Völklingen	Stranggussanlage S3 (4 auf 5 Stränge) Revamp der Stranggussanlage S3 Montagebegleitende Kontrollvermessungen und Anlagenausrichtung
WSM Weimarer-Spezialmontagen und Industrieservice GmbH	Stranggussanlage S3 Revision und Achsvermarkung

Schweiz

Kunde	Projekt
	Services
Swiss Steel (vorm. Von Moos Stahl)	Stranggussanlage (3 auf 4 Stränge) Revamp der Stranggussanlage Erweiterung der bestehenden Anlage um einen zusätzlichen Strang Montagebegleitende Kontrollvermessungen und Anlagenausrichtung

Polen

Kunde	Projekt
	Services
CMC Poland Zawiercie	Stranggussanlage CCM 2 (4 Stränge) Kontrollvermessungen der Anlagenausrichtung Revamp der Stranggussanlage mit neuem Maschinenhauptträger Neuausrichtung der Anlage

Chile

Kunde	Projekt
	Services
CAP Acero Compañía Siderúrgica Huachipato S.A.	Stranggussanlage (5 Stränge) Kontrollvermessungen und Korrektur der Anlagenausrichtung

Saudi Arabien

Kunde	Projekt
	Services
Hadeed Al-Dschubail	Stranggussanlage (6 Stränge) Kontrollvermessung und Anlagenausrichtung Vermessung im Rahmen der Erneuerung des Maschinenhauptträgers und dem Einbau hydraulischer Oszillierer

Frankreich

Kunde	Projekt
	Services
Vallource Saint-Saulve	Stranggussanlage (5 Stränge) Kontrollvermessungen und Korrektur der Anlagenausrichtung

Türkei

Kunde	Projekt
	Services
Kardemir	Stranggussanlage Technische Unterstützung und Beratung bei der Anlagen und Stranggusssegment Vermessung