

NEUES AUS DER INDUSTRIE

### Erste Schmelze bei den Deutschen Edelstahlwerken in Witten

Im Jänner 2014 wurde im neu errichteten sekundärmetallurgischen Zentrum bei den Deutschen Edelstahlwerken in Witten die erste Schmelze in der neuen Behandlungslinie im Pfannenofen und anschließend in der VD/VOD Anlage durchgeführt. Die Schmelze erfolgte ohne nennenswerte Schwierigkeiten und Verzögerungen. Dies war der erste wichtige Meilenstein im Zuge der Inbetriebnahme die bisher komplett nach Zeitplan verläuft.

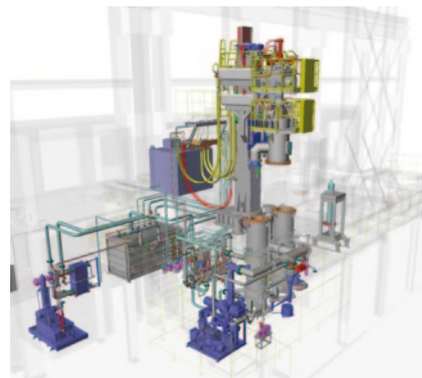
Der erste Teil dieses Großprojektes umfasste die Modernisierung der bestehenden sekundärmetallurgischen Anlagen und wurde bereits Mitte des Jahres 2012 mit der Unterzeichnung des Endabnahmeprotokolls erfolgreich abgeschlossen.

### INTECO baut VAR Anlage für BGH Lippendorf

Im Jänner 2014 konnte nach kurzen aber sehr zielführenden Verhandlungen, der Vertrag zum Engineering und zur Lieferung eines 10,5 t Vakuumlichtbogenofens (VAR) mit der BGH Edelstahl Lippendorf GmbH unterzeichnet werden.

Dieser Auftrag schließt nach den Mitte der 90er Jahre gelieferten Anlagen den Kreis der Beziehungen mit diesem deutschen Stammkunden. Der enge Kontakt, sowie die ausgezeichnete und faire Zusammenarbeit in den letzten 20 Jahren gaben den Ausschlag, sich wieder für INTECO als Lieferant zu entscheiden. Der VAR-Ofen wird dem neuesten Stand der Technik entsprechen und mit Tropfenregelung, Helium-Kühlung und der Möglichkeit des Partialdruckschmelzens ausgestattet sein.

Die Montage der Anlage startet im kommenden Oktober, und auch die Produktion des ersten Blockes ist noch für dieses Kalenderjahr geplant.



INTECO special melting technologies gmbH  
Wienerstr. 25  
8600 Bruck a.d. Mur  
www.inteco.at