

Scholpp hebt 92 Tonnen-Silo im Schwarzwald



Scholpp bei winterlichem Einsatz in Titisee-Neustadt.

Am 24. Januar erfolgte der Austausch eines Sand- und Kiessilos auf dem Gelände der Firma Transport-Beton-Werk in Titisee-Neustadt. Der Einsatz wurde notwendig, da die Anlage weit über 30 Jahre alt ist. Zu „tragen“ kam dabei der Demag AC 500 von Scholpp.

Text und Fotos: August König, Donaueschingen

Das Silo wurde Vorort vormontiert, es hat eine Höhe von 15 Meter, einen Durchmesser von acht Meter und 490 Kubikmeter Inhalt. Das Silo ist unterteilt in acht Kammern für Sand und Kies und hat ein Gewicht von 92 t. Die Vormontage wurde mit einem Faun-Kran (140 t) der ehemaligen Firma Scherzinger durchgeführt. Scherzinger wurde im Jahr 2022 von Scholpp übernommen.

Für den 500 Tonnen-Demag-Terex-Kran der Firma Scholpp wurde ein großzügiger Platz mit festem Untergrund vorbereitet. Am Kran wurde ein A-Bock montiert. Anschließend wurden die 150 t Ballast aufgelegt. Der Mast wurde auf 47 Meter ausgefahren. Die Ausladung betrug 14 Meter. Die Last musste um 180 Grad geschwenkt werden. Das Silo wurde von zwei Mitarbeitern der Firma Liebherr auf dem Turm ausgerichtet und abgesetzt. Der Hub selbst war in 15 Minuten erledigt. Der Kran war hierbei gut ausgelastet. Die gesamte Aktion dauerte etwa acht Stunden. Die Fotografien entstanden mit Genehmigung des Geschäftsführers Herrn Michael Dehner von der Firma TBW.



Erfolgreich abgesetzt: das neue Silo auf dem Turm des Transport-Beton-Werks.