

24.09.2025 // Gwangyang, Ulm

TII KAMAG liefert Schwerlastfahrzeuge für neues Elektrostahlwerk von POSCO in Südkorea

Der Wandel in der Stahlproduktion hin zu mehr Nachhaltigkeit schreitet weltweit voran. Der Einsatz von Elektrostahlwerken gilt als Schlüsseltechnologie, um CO₂-Emissionen in der Stahlindustrie signifikant zu reduzieren. Einer der Vorreiter auf diesem Gebiet ist POSCO, der größte Stahlproduzent Südkoreas. Am Standort Gwangyang in der Provinz South Jeolla errichtet POSCO derzeit ein hochmodernes Elektrostahlwerk mit einer geplanten Jahreskapazität von 2,5 Millionen Tonnen und setzt dabei auf Transporttechnologie von TII KAMAG. Mit der Inbetriebnahme ist ab 2026 zu rechnen.

Für den innerbetrieblichen Schwerlasttransport im neuen Stahlwerk setzt POSCO auf Transportlösungen von TII KAMAG. Im Rahmen des Projekts wurden drei speziell entwickelte Fahrzeuge ausgeliefert: Ein über 22 Meter langer KAMAG Industriehubtransporter (IHT) mit zwei unten liegenden Fahrerkabinen, ausgerichtet für den sicheren Transport von Paletten mit bis zu 500 Tonnen flüssigem Stahl. Mit einer Tragfähigkeit von 518 Tonnen zählt es zu den leistungsstärksten Lösungen seiner Klasse. Ergänzt wird die Lieferung durch zwei KAMAG Schlackenkübeltransporter (SPC) im Plattform-Design, die jeweils eine Nutzlast von 100 Tonnen bieten und künftig für den effizienten Abtransport von Schlacke eingesetzt werden.

Das Projekt wurde in enger Kooperation mit dem langjährigen lokalen Vertriebs- und Servicepartner Kilwoo realisiert. Diese internationale Zusammenarbeit stellt sicher, dass POSCO nicht nur leistungsfähige Fahrzeuge erhält, sondern auch auf einen zuverlässigen Service im laufenden Betrieb zurückgreifen kann.

„Die Zusammenarbeit mit POSCO bei diesem wegweisenden Projekt unterstreicht die Rolle von TII KAMAG als verlässlicher Partner für die Stahlindustrie weltweit“, betont Y.W. Yoon von Kilwoo. „Gerade die frühe Beteiligung gibt uns die Möglichkeit, gemeinsam mit unseren Kunden nachhaltige Produktionsprozesse zu gestalten und langfristig Mehrwert zu schaffen.“

Fotos



KAMAG Industriehubtransporter (IHT) wird bis zu 500 Tonnen flüssigen Stahl im neuen Elektrostahlwerk in Gwangyang bewegen.



KAMAG Schlackenkübeltransporter (SPC) sorgt für effiziente Schlackenlogistik im neuen Elektrostahlwerk in Südkorea.

Über die TII Group

Die TII Group, ein Unternehmen der Familie Otto Rettenmaier aus Heilbronn, ist ein weltweit agierender Hersteller von Schwerlast- und Spezialfahrzeugen mit insgesamt rund 1.000 Mitarbeitern. Die Gruppe umfasst die Branchenspezialisten TII SCHEUERLE und TII KAMAG mit Produktionsstandorten in Deutschland und Indien und einer weltweiten Organisation von Vertriebs- und Servicepartnern. Mit innovativen Fahrzeugen zum Manövrieren und Transportieren unterstützt die im Index der Weltmarktführer geführte Unternehmensgruppe seine Kunden in den Branchen Transport und Logistik, Baugewerbe, Anlagenbau, Luft- und Raumfahrt, Schiffsbau, Energie, Stahl und Bergbau sowie in der Hoflogistik bei ihren komplexen Transportaufgaben. Mit über 23.000 Tonnen Last halten Fahrzeuge der TII Group den aktuellen Weltrekord für den fahrzeuggebundenen Transport besonders schwerer Güter. TII steht für Innovation aus Tradition, für Kundenorientierung und Partnerschaft sowie für hohe Produktqualität und Nachhaltigkeit in der Schwerlastmobilität.

Pressekontakt TII Group

Irene Kromm

PR Manager

irene.kromm@tii-group.com

www.tii-group.com