



Noch mehr... **KRAN & BÜHNE**

...bekommen Sie auf



GEKONNT GEKRÜMMT



→ Zwölf Mobilkrane mit Tragkräften waren beim Bau einer Pipeline im niederländischen Delft im Einsatz. Die Mobilkrane hoben eine Rohrleitung von insgesamt einem Kilometer Länge an, um sie in die richtige Position für die Einführung ins Erdreich zu bringen. Um die genaue Krümmung hinzubekommen, formen zehn Krane den 275 Meter langen Einziehbogen. Sie haben Traglasten von 90 bis 140 Tonnen. Ergänzt wird das Line-Up von zwei Autokranen mit

300 und 400 Tonnen Traglast, weil sie weiter weg platziert sind und eine größere Ausladung erfordern. Die Pipeline ist Teil des Fernwärmenetzes, das derzeit ausgebaut wird. Geplant ist, die Restwärme der Industrie am Rotterdamer Hafen sowie aus Müllverbrennungsanlagen zu nutzen, um Häuser und Unternehmen in Südholland zu heizen. Erwärmend für jeden Kranfan ist allein schon der Weg dahin. ■



↑ Das italienische Vermietunternehmen **Gianfranco Savani** hat eine LKW-Arbeitsbühne vom Typ **Multitel MJ375** mit 37,5 Metern Arbeitshöhe erhalten. Montiert ist sie auf einem dreiachsigen 18-Tonnen-Chassis von MAN. Ausgestattet ist die Bühne zudem mit einer 700 Kilogramm starken Winde. Das Unternehmen hat außerdem eine 60-Meter-Bühne **MJ600** bei Multitel bestellt, die im November dieses Jahres ausgeliefert werden soll.

Drei Buchstaben, dreistellige Buchung: **HSS Hire**, ein Vermietun-

ternehmen in Großbritannien und Irland, hat einen umfangreichen Auftrag über 130 elektrische Arbeitsbühnen bei **Sinoboom** platziert. Es handelt sich um Scheren- und Vertikalmastbühnen, die von den autorisierten Händlern Pinnacle Platforms für UK und auf der irischen Insel von Lolex ausgeliefert werden. Geordert wurden die Modelle 1932ME, 3346E (Bild) und ML10EJ. ↓



Von 55 auf 1.000 in 14 Jahren: Der australische Vermieter **Height 4 Hire** hat seine tausendste Hubar-

beitsbühne in Empfang genommen, eine **Haulotte Optimum 8** Elektroscherenbühne mit 7,80 Meter Arbeitshöhe. Die Übergabe fand bei Height 4 Hire in Richlands, Queensland, im Süden von Brisbane statt. Das Unternehmen wurde 2010 von Ken Baker mit 55 Maschinen und Geräten gegründet und betreibt nun zwei Standorte sowie tausend Bühnen. ↓



Der größte britische Teleskopladervermieter **Ardent Hire** hat 125 neue **JCB**-Teleskoplader mit starrem Rahmen gekauft. Das Geschäft kam über den Händler Watling JCB zustande und umfasst Modelle von 14 bis 20 Metern Hubhöhe. Die ersten Geräte sind

bereits ausgeliefert worden. Ardent-Boss Julian O'Neill sagte, die Teleskoplader seien das Neueste in Sachen Innovation und Zuverlässigkeit und stärkten „unsere Position als größter Anbieter von Teleskopladern in Großbritannien.“ ↓



→ Die erste 70-Meter-Teleskoparbeitsbühne **XCMG XGS70K** in UK ist beim englischen Vermieter **Hire Safe Solutions** in Dienst gestellt worden. Die XGS70K verfügt über einen fünfteiligen Teleskopausleger und bietet eine Arbeitshöhe von knapp 70 Metern – 69,60 Meter, um genau zu sein – und eine maximale Reichweite von 32,5 Metern mit 230 Kilogramm Korblast.