

Festgeschnallt



Für die Montage der ersten „Near-Shore-Windkraftanlage“ bei Emden wurde ein Terex-Demag CC 8800 von Sarens auf einem 100 Meter langem schwimmenden Ponton „festgezurt“. Bei dem Einsatz wurden die einzelnen Teile einer Enercon-Windkraftanlage E 112 mit einer Nabenhöhe von 108 Meter montiert. Für diesen Job wurde der CC 8800 mit 138 Meter Ausleger und Superlift-Einrichtung ausgerüstet.

Zur Seite stand ein Hitachi KH 180 als Hilfskran auf einem kleineren Ponton .

Einblick

DAS MAGAZIN FÜR KRAN- UND ARBEITSBÜHNENANWENDER

Kran & Bühne



■ „Catwalk“ – eine der größten Yachten, die jemals auf einer Ausstellung in einer Halle präsentiert wurde, ist kürzlich mit Fahrzeugen des Pfedelbacher Spezialfahrzeugherstellers Scheuerle auf einem zwar kurzen, aber sehr anspruchsvollen Weg transportiert worden. Das Prachtstück wurde auf der Messe „boot“ in Düsseldorf dem interessierten Publikum präsentiert. Mit einer Scheuerle-Schwerlastkombination aus der Baureihe „Intercombi“ wurde das Luxusship den letzten Kilometer zur Messe gebracht.

■ Die 842 Meter lange Aradebrücke in der Nähe von Faro, Portugal wird gerade saniert. Die in den Jahren 1988 bis 1991 entstandene Schrägseilbrücke über den Fluss Arade wird als Straßenbrücke genutzt. Der Gesamtzeitaufwand für die Arbeiten ist auf einen Zeitraum von zwölf Monaten festgelegt. Auflage ist, dass die Wartungs- und Sanierungsarbeiten den Verkehr nicht negativ beeinflussen dürfen. Die Arbeiten werden nun mit vier Geda-Transportbühnen 500 Z/ZZP durchgeführt.



■ Acces Industrie, französisches Vermietunternehmen in Tonneins, Südwest-Frankreich, mit

Niederlassungen in Spanien und Portugal, erhielt vom Venture-Kapitalunternehmen Butler eine Finanzspritze von über 20 Millionen Euro. Butler erhielt mit dieser Einlage einen Anteil von über 50 Prozent an Acces Industrie und wird das Unternehmen nun gemeinsam mit dem bisherigen Gründer und Vorsitzenden Daniel Duclos leiten.



■ Die ersten Mastkletterbühnen SC4000 von Scanclimber wurden nach Australien ausgeliefert, HiReach Rental mit Sitz in Brisbane setzt die neue Höhenzugangstechnik an ihrem Heimatort im Westen Australiens ein.

■ Der Rhein-Waal-Terminal im Hafen Emmerich hat Verstärkung bekommen. Ein neuer Fachwerkportalkran WSG von Gottwald Port Technology soll den Güterumschlag in diesem bedeutenden Hafen und Containerumschlagplatz am Niederrhein künftig noch schneller und flexibler machen.



Rhein-Waal-Terminal