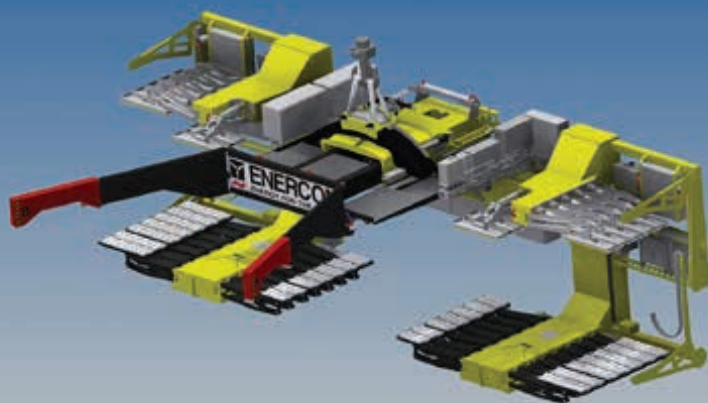




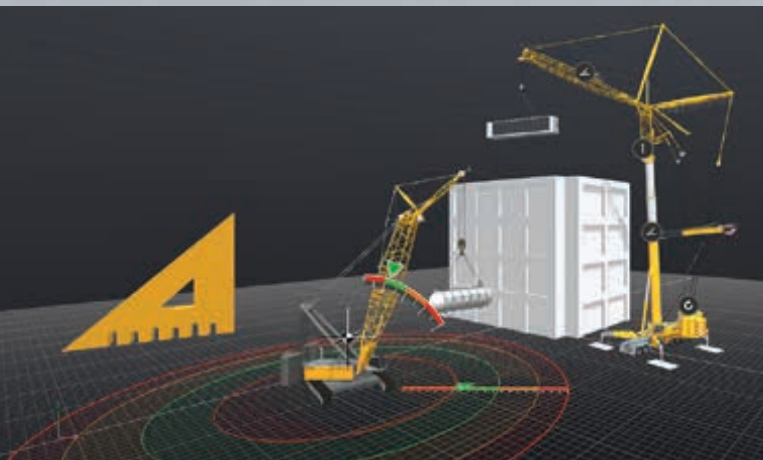
REIFEN FÜR FAHRZEUGKRANE

Der indische Reifenhersteller BKT führt zwei Produktlinien im Programm, die speziell für Fahrzeugkrane konzipiert sind. Die Aufgabe ist klar: Die Reifen müssen den Spagat meistern zwischen zügigem Vorwärtskommen auf der Straße und guter Traktion im unebenen Baustellen Gelände. Die beiden Gürtelreifen, mit den Geschwindigkeitsindizes „E“ und „F“ klassifiziert, sind jeweils stärker auf eine dieser beiden Anforderungen ausgelegt. Während der Airomax AM 27 ein Gehäuse und einen Gürtel aus Stahlschichten aufweist und mit Verschleißfestigkeit für Straßenfahrten punktet, tut sich der Airomax AM 543 mit seinem tiefen Stollenprofil als Baustellenspezialist hervor. Der AM 27 ist in den Größen 385/95 R 24, 385/95 R 25, 445/95 R 25, 505/95 R 25 und schließlich 525/80 R 25 zu haben, der AM 543 in 385/95 R 24, 385/95 R 25 und 445/95 R 25.



NEUE TRAVERSENGENERATION

Der Allgäuer Spezialanbieter von Hebezeugen für die Windkraftbranche Ematec geht mit seinen neuen Rotorblatttraversen steil nach oben: Die RBC-D 50 Greenline nimmt Rotorblätter mit einem Blattgewicht von bis zu 50 Tonnen auf – wiegt selbst aber gerade mal 27 Tonnen. Damit lässt sich kräftig Zeit sparen, laut dem Windanlagenbauer Enercon, der das neue System bereits x-fach einsetzt, bis zu 60 Prozent. Die Besonderheit: Die RBC-D-Traversen passen sich dank ihrer adaptiven Blattaufnahme individuell und besonders schnell an jedes Rotorblatt an, verspricht der Hersteller. Sie können Blätter mit einer Länge zwischen 45 Metern und 110 Metern aufnehmen und bis zum Neigewinkel von ± 30 Grad stabilisieren.



CRANE PLANNER 2.0

In der neuen Version des Crane Planner 2.0 von Liebherr sind nun etliche Mobilkrane sowie sämtliche Raupenkrane bis 300 Tonnen Tragkraft hinzugekommen. Das Tool zur Einsatzplanung hält nun auch die Modelle LTM 1650-8.1, LTM 1450-8.1, LTM 1300-6.2, LTM 1250-5.1 und LTM 1230-5.1 zur Planung bereit. Als nächstes soll der LTM 1350-6.1 integriert werden. Nutzer der bisherigen Version profitieren nach dem Update automatisch und kostenlos von den neuen Kranmodellen und Funktionen. Dazu zählt auch das neue Distanztool: Objekte wie Maschinen und Gebäude lassen sich damit zentimetergenau zueinander positionieren. Neben der kostenlosen ‚Free‘-Version steht eine vollumfängliche ‚Pro‘-Version mit 3D-Ansicht und zusätzlichen Funktionen parat.

ALLROUNDER GRÜSST IN NEUEN GRÖSSEN



Yokohama Off-Highway Tires (YOHT), ebenfalls aus Indien, hat unter der Marke Alliance zwei neue Größen seines Agro-Industrial-Stahlgürtelreifens entrollt. So ist der Alliance 585 ab sofort in den Dimensionen 305/70R16.5 und 265/70R16.5 erhältlich (hierzulande bei Bohnenkamp). Dieser eignet sich als Allrounder für vielfältige Herausforderungen im Bau, insbesondere für Kompakt- und Teleskoplader. Mit den neu aufgenommenen Reifengrößen sind nun insgesamt acht Abmessungen verfügbar.

FRISCHE LADUNG

Eine frische Ladung geballtes Fachwissen zum Thema Ladungssicherung serviert der Resch-Verlag aus Gräfenberg bei München. Ohne qualifiziertes Fahr- und Ladepersonal lassen sich Waren auf Fahrzeugen nicht fachkundig sichern. Die erfolgreiche Broschüre „Ladungssicherung auf Straßenfahrzeugen – Fachwissen für Betreiber, Verloader und Fahrer“ ist mittlerweile in der 3. Auflage erhältlich. Mit 203 farbigen Bildern, Tabellen und Zeichnungen. Die grafische Darstellung der Neuauflage wurde deutlich verbessert. Auch inhaltlich hat sich einiges getan: Hinweise zur Ladungssicherung im Transporter und PKW-Kombi wurden beispielsweise wesentlich erweitert. Kostenpunkt: 15 Euro.

