

PRESSEMITTEILUNG

der SMAG Mobile Antenna Masts GmbH



31.05.2017 Seite 1 / 2

Titel: SMAG Mobile Antenna Masts News 05/2017
Erstveröffentlichung: sofort
Ansprechpartnerin: Elena Strikker | Tel. +49 5341 / 302 447 | Fax +49 5341 / 302 643
Email:elena.strikker@smam.de

Nach erfolgreicher Neuentwicklung eines Prototyps unterzeichnen SMAG Mobile Antenna Masts GmbH und ERA a.s. (CZ) einen Vertrag über eine Serienfertigung

Schnell, Robust und Zuverlässig – Neues Containermast-System jetzt in Serienfertigung

Nach erfolgreicher gemeinsamer Neuentwicklung, Herstellung und Auslieferung eines Prototyps des neuen Antennenträgersystems Ftm 25/6 Medium, haben der führende deutsche Hersteller für abspannfreie Mobile Antennenträger und der tschechische Anbieter passiver Radarsysteme ERA a.s. heute (31.05.2017) auf der Messe IDET in Brünn (CZ) einen Vertrag über eine Serienfertigung von acht Container-Antennenträgersystemen unterschrieben. Der Ausblick ist positiv - die Nachfrage für das innovative Containermast-System ist groß. An neuen Projekten wird bereits gearbeitet und für die kommenden Jahre erwarten beide Firmen Folgeaufträge.

Die erfahreneren Hersteller haben ihr Expertenwissen in Kooperation eingesetzt und dabei ihre Produkte optimal miteinander kombiniert. Das einzigartige hochpräzise passive Aufklärungs- und Überwachungssystem VERA NG und der zuverlässige Mobile Antennenträger Ftm 25/6 Medium bilden dabei eine gelungene Einheit, die in einem Standard 20' Container integriert wird.

Salzgitter, Mai 2017



PRESSEMITTEILUNG

der SMAG Mobile Antenna Masts GmbH



31.05.2017 Seite 2 / 2

Über SMAG Mobile Antenna Masts GmbH

Die SMAG Mobile Antenna Masts GmbH ist weltweit der einzige Anbieter von abspannfreien, mobilen Antennenträgern bis zu einer Höhe von 40 m. Sie werden rund um die Welt bei Katastropheneinsätzen, militärischen Aktivitäten und bei Funkübertragungen von Radio- und Fernsehsendern eingesetzt. Die Antennenträgersysteme sind individuell gefertigt und können z. B. auf Anhängern, Containern, LKWs, gepanzerten Fahrzeugen und Plattformen montiert werden.

www.smam.de

Über Salzgitter Maschinenbau AG (SMAG)

Die Salzgitter Maschinenbau AG (SMAG) mit Hauptsitz in Salzgitter agiert als Holding für folgende Geschäftsbereiche: Lastaufnahmemittel, Mobile Bergwerkstechnik/Spezialfahrzeuge, Mobile Bohrtechnik sowie Mobile Antennenträger und Fahrerzellen. Die Gruppe beschäftigt ca. 1.300 Mitarbeiter in Deutschland, China, Indien, Singapur und der Slowakei.

www.smaq.de

Über ERA

ERA a.s. (Mitglied der Omnipol Gruppe) ist Wegbereiter und führender Hersteller von Überwachungs- und Flugortungssystemen der neuen Generation im Bereich Luftverkehrsmanagement, Militär, Sicherheitsindustrie und Flughafenbetrieb. Als eines der Entwicklungsunternehmen anerkannter Multilaterations- und ADS-B Technologien und dank der bewährten Firmenprodukte hat ERA 100 Installationen auf einer Vielzahl von Flugplätzen, Flugsicherungszentralen und Militäreinrichtungen in 60 Ländern auf allen Kontinenten mit Ausnahme der Antarktis. Seit mehr als einem halben Jahrhundert blickt ERA auf eine stolze Geschichte in der Lieferung von multilaterationsbasierten Lösungen zurück, die von Wide Area (WAM), Boden-Multilaterationsanlagen und Oberflächenüberwachungssystemen bis zu ATC Controllern reicht. Neben den Systemen für den zivilen Sektor hat ERA das einzigartige passive Ortungssystem VERA-NG entwickelt – ein wichtiger Bestandteil moderner Abwehr-Überwachungsnetze und des erweiterten Grenzschatzes.

www.era.aero