

PRESSEMITTEILUNG

der SMAG Mobile Antenna Masts GmbH



15.02.2017 | Seite 1 / 2

Titel: SMAG Mobile Antenna Masts News 02/2017
Erstveröffentlichung: sofort
Ansprechpartnerin: Elena Strikker | Tel. +49 5341 / 302 447 | Fax +49 5341 / 302 643
Email: elena.strikker@smam.de

SMAG Mobile Antenna Masts GmbH entwickelt für ERA (CZ) ein neues, hocheffizientes Container-Antennenträgersystem, Typ Ftm 25/6

Neues Mobiles Antennenträgersystem aus Salzgitter, Made in Germany – Schnell, Robust und Zuverlässig!

Der deutsche Hersteller für abspannfreie Antennenträger hat in Zusammenarbeit mit dem tschechischen Anbieter passiver Radarsysteme ERA a.s. ein neues Antennenträgersystem entwickelt. Projektziel war, beide Produkte optimal miteinander zu kombinieren. Radar und Antennenträger bilden dabei eine gelungene Einheit. Beim Transport ist das komplette System in einem Militärcontainer sicher verstaut und nicht einsehbar. Die Mobilen Antennenträger werden seit Anfang 1974 in Salzgitter produziert. Über 1900 Antennenträger sind weltweit für militärische Zwecke wie Kommunikationsaufgaben, Beobachtung, Überwachung, sowie für den Katastrophenschutz im Einsatz.

Die Spitzentechnologie des Antennenträgersystems Ftm 25/6 ermöglicht eine hervorragende Mobilität in unwegsamem Gelände. Seine herausragenden Vorteile liegen auf der Hand: Das System behält trotz hoher Zuladungen von bis zu 1,2 Tonnen seine Präzision an der Mastspitze. Selbst bei hohen Windstärken kann der Ftm 25/6 ohne Spannseile betrieben werden. Das vollautomatische Antennenträgersystem ist auch für den Betrieb in Zwischenhöhen geeignet und innerhalb kürzester Zeit für jede Anforderung einsatzbereit.

Das einzigartige passive Aufklärungs- und Überwachungssystem VERA von ERA stellt eine hervorragende Erweiterung des zuverlässigen SMAG Antennenträgers dar. Integriert in einem Standard 20' Container, ergänzt dieses neue kompakte Antennenträgersystem ideal das bestehende und bewährte Portfolio der SMAG Mobile Antenna Masts.

Salzgitter, Februar 2017

PRESSEMITTEILUNG

der SMAG Mobile Antenna Masts GmbH



15.02.2017 | 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