

Magirus Team Cab wird die Mannschaftskabine der Londoner Feuerwehr

Ulm, 3. Mai 2016

Die Magirus Team Cab punktet mit einem hohen Maß an Komfort, Funktionalität und Sicherheit und überzeugt damit Feuerwehren weltweit. Auch die Babcock International Group (Babcock), die für das Flottenmanagement der Londoner Feuerwehr verantwortlich ist, hat sich nun für die Magirus Team Cab entschieden und bestellte über den schottischen Feuerwehrtechnik-Hersteller Emergency One UK Ltd (E1) in Summe 53 Löschfahrzeuge, in denen die Magirus Team Cab verbaut wird.

Das erste Fahrzeug wird im Mai ausgeliefert werden, die Auslieferung der weiteren 52 Fahrzeuge erstreckt sich über die nächsten eineinhalb Jahre bis Ende 2017. Damit kommt in London neueste Sicherheitstechnik zum Schutz der Feuerwehrleute zum Einsatz.

In Anwesenheit von Prince Charles wurde das Fahrzeug in einer feierlichen Zeremonie enthüllt und präsentiert. Der Chef der Londoner Feuerwehr, Ron Dobson, sagte: "Es war eine Ehre, dass wir diesen Löschfahrzeug-Prototypen unserer königlichen Hoheit Prinz Charles zeigen konnten. Ich freue mich auf die neuen Fahrzeuge, die im Laufe des Jahres in Dienst gestellt werden."

"Mit der Team Cab konnten wir Babcock eine exzellente Mannschaftskabine bieten – neben dem besonderen Komfort ist es die erste Kabine am Markt, die gemäß der neuesten ECE Crash-Test Vorgaben zertifiziert wurde", so Thales Maia, Director Sales and Marketing von Magirus.

Auch Prince Charles lobte die "unglaubliche Qualität des Löschfahrzeugs" und gratulierte allen Beteiligten zu ihrem Beitrag.

Über Magirus

Leidenschaft und Präzision, High-Tech und Handwerk. Seit 1864 steht Magirus für die Verbindung von Innovation und Tradition – im Sinne von Feuerwehrleuten in aller Welt. Mit einem umfassenden Angebot hochmoderner und zuverlässiger Löschfahrzeuge, Drehleitern, Rüst- und Gerätewagen, Speziallösungen, Pumpen und Tragkraftspritzen gilt Magirus international als einer der größten und technologisch führenden Anbieter von Brandschutz- und Katastrophenschutz-Technik.

Pressekontakt:

Tobias Knebel
Email: tobias.knebel@cnhind.com



PRESS RELEASE