

## PRESSEINFORMATION

Filderstadt, 28. Februar 2024

## **Einsatz des „Powered Aero Loader™“ in der Luftrettung in Europa DRF Luftrettung wird H145- Fleet Leader und Vertriebspartner von HeliMods**

Als erste Luftrettungsorganisation in Europa plant die DRF Luftrettung den von HeliMods entwickelten „Powered Aero Loader“ (PAL)™ auf ihren Hubschraubern des Typs H145 einzuführen. Hierbei handelt es sich um ein per Knopfdruck betriebenes elektrohydraulisches Tragenladesystem, das unter anderem für das schnelle Be- und Entladen von Krankenwagentragen in Rettungshubschrauber verwendet wird. Desweiteren streben beide Parteien eine Vertriebspartnerschaft an, mit dem Ziel, den PAL™ auf dem europäischen Markt einzuführen und zu vertreiben. Die DRF Luftrettung und HeliMods unterzeichneten gestern eine entsprechende Absichtserklärung (LoI – Letter of Intent) auf der Hubschraubermesse HAI Heli-Expo in Anaheim, USA.

Für die Nutzung des PAL™ in Europa, hatte die DRF Luftrettung im Jahr 2023 in enger Zusammenarbeit mit HeliMods das EASA STC (Supplement Type Certificate) erworben. „Die DRF Luftrettung kooperiert mit HeliMods, um in der europäischen Luftrettung den Weg für den Einsatz der elektrohydraulischen Fahrtrage zu ebnen. Wir sind überzeugt von diesem innovativen System. Denn es kommt nicht nur den Patienten zugute, sondern ermöglicht auch den Besatzungen ein noch ergonomischeres Arbeiten“, erläutert Dr. Krystian Pracz, Vorstandsvorsitzender der DRF Luftrettung.

Diese Vorteile bestätigt auch der positiv verlaufene Test im vergangenen Jahr an Bord des Stuttgarter Hubschraubers der DRF Luftrettung vom Typ H145. Derzeit wird das System außerdem an der 24-Stunden-Station Regensburg auf Herz und Nieren geprüft, um dessen Handhabung bei Tag- und Nachteinsätzen zu untersuchen. Nach erfolgreichem Testabschluss werden wir die Fahrtrage als erster Anbieter in der europäischen Luftrettung selbst nutzen und zugleich auch andere europäische Betreiber an dieser Innovation teilhaben zu lassen. Wir bedanken uns bei unserem Partner HeliMods für das entgegengebrachte Vertrauen. In den nächsten Monaten werden wir die Kooperation weiter ausgestalten, den weiteren Schritten Entwicklungen sehen wir sehr zuversichtlich entgegen“, resümiert Dr. Krystian Pracz.

„Wir sind extrem stolz, dass die DRF den PAL™ in der eigenen Flotte zum Einsatz bringen will und uns des Weiteren beim Vertrieb dieses innovativen Produktes in Europa unterstützen möchte. Diese Absichtserklärung spricht am Ende für das Produkt, insbesondere wenn diese von einem so renommierten und erfahrenen Luftrettungsbetrieb wie der DRF Luftrettung ausgesprochen wird. Der Patient und die Besatzung stehen bei unseren Produkten immer im Vordergrund und das System ist schon seit einigen Jahren in Australien und in Kanada sehr erfolgreich in der Nutzung. Unsere Partnerschaft soll weit über den tagtäglichen Support im Rahmen der Nutzung des PAL™ bei der DRF Luftrettung hinausgehen. Wir werden nun gemeinsam die weiteren Schritte ausarbeiten, so dass der PAL™ flächendeckend in Europa zum Einsatz kommen kann.“, erklärt Will Shrapnel, Geschäftsführender Gesellschafter von HeliMods.

## Über die DRF Luftrettung

Die DRF Luftrettung mit Sitz in Filderstadt ist eine der größten Luftrettungsorganisationen Europas. Von 32 Stationen an 30 Standorten in Deutschland aus starten die Hubschrauber und Ambulanzflugzeuge der gemeinnützigen Organisation zu ihren Einsätzen. Hierzu gehören Einsätze in der Notfallrettung, Verlegungsflüge von kritisch kranken oder verletzten Personen zwischen Kliniken und Rückholungen von Patientinnen und Patienten aus dem Ausland. An zwölf dieser Stationen sind die Crews rund um die Uhr einsatzbereit, an einer weiteren Station ist die Besatzung im Tagbetrieb mit erweiterten Randzeiten (6.00 bis 22.00 Uhr) einsatzbereit. An vier Standorten kommen Hubschrauber mit Rettungswinde zum Einsatz. Insgesamt leistete die DRF Luftrettung 36.413 Einsätze im Jahr 2023. Für den kontinuierlichen Ausbau ihrer lebensrettenden Aufgabe ist die gemeinnützige Luftrettungsorganisation auf finanzielle Unterstützung angewiesen. Rund 400.000 Fördermitglieder weiß der DRF e.V. bereits an seiner Seite. Mehr Informationen unter [www.drf-luftrettung.de](http://www.drf-luftrettung.de)

## Über HeliMods

HeliMods mit Sitz in Caloundra, Australien ist ein progressives Unternehmen der Luft- und Raumfahrttechnik mit weltweit führenden Fähigkeiten im Bereich des digitalen Designs, der digitalen Konstruktionstechnik und Fertigung. HeliMods bietet innovative Luft- und Raumfahrtprodukte und -technologien an, die es ermöglichen, komplex Missionen durchzuführen - darunter medizinische Luftrettung, Such- und Rettungsdienste, Polizei und Spezialeinsätze. Mehr Informationen unter [www.helimods.com](http://www.helimods.com)

## Kontakt:

<p>DRF Luftrettung Rita-Maiburg-Straße 2 D-70794 Filderstadt <a href="mailto:presse@drf-luftrettung.de">presse@drf-luftrettung.de</a></p> <p>Eva Baumann T +49 711 7007-2205 <a href="mailto:eva.baumann@drf-luftrettung.de">eva.baumann@drf-luftrettung.de</a></p>	<p>HeliMods Pty Ltd Cnr Pathfinder Dr &amp; Henebery Pl Caloundra Airport Caloundra, QLD 4551 Australia</p> <p>T +61 7 5491 7990 <a href="mailto:media@helimods.com">media@helimods.com</a></p>
---	---