



DHV e. V. – Sablé-Platz 6, 31675 Bückeburg

An alle Mitglieder  
und Interessierte

Kontakt:  
Klaus Greineisen  
Fon +49 7229 308141  
Mobil +49170 2187821  
[Klaus.Greineisen@dhv-org.de](mailto:Klaus.Greineisen@dhv-org.de)

30. Juli 2011

## INFO AKTUELL

### HeliAlert nimmt große Hürde zur zeitgemäßen Kommunikation im Internet.

Nach einer längeren Vorbereitungszeit und einer intensiven Testphase nimmt HeliAlert ein neues Meldesystem für Hubschrauber in Betrieb.

HeliAlert arbeitet in Kooperation mit dem MHW (Medizinisches Katastrophen-Hilfswerk Deutschland e.V.) und der Leitzentrale MKT (MÜNCHENER KRANKENTRANSPORT) bereits seit langer Zeit zusammen, um Hubschrauber-Verfügbarkeiten in besonderen Situationen bei der Arbeitsgemeinschaft der Unternehmer, HeliAlert, abzufragen.

Diese Abfragen können jetzt im Internet technisch optimiert und sehr schnell erfolgen. Eine Anfrage eines Hilfesuchenden oder eines Verantwortlichen einer besonderen Situation, die Hilfe aus der Luft erforderlich macht, wird in kürzester Zeit über die Leitzentrale an alle 18 HeliAlert Unternehmen per Knopfdruck oder besser per Klick über SMS, E-Mail und im Internet im geschützten Bereich verteilt.

Gleichzeitig erhalten Einsatz-Fachberater von HeliAlert die Meldungen für ihre Koordinationsaufgaben. Antworten der Unternehmer werden ebenfalls in einer programmierten Maske im Internet eingegeben und stehen dadurch kurzfristig der Leitzentrale und auch den Einsatz-Fachberatern zur Verfügung, um schnellstmöglich die Verfügbarkeiten der anfragenden Stelle mitzuteilen.

Technische Raffinessen für die Datenerfassung, Änderungen von Eingaben und Mitteilungswege ergeben ein optimales System für schnelle Reaktionen.

Am 1. August 2011 wird dieses Meldesystem freigeschaltet.

Eine Weiterentwicklung, selbst für detaillierte finanzielle Angebote von angefragten Hubschraubern für Spezialeinsätze per Internet ist vorgesehen und ermöglicht den Unternehmern und der anfragenden Stelle eine schnelle Entscheidungsfindung zur Auftragsvergabe.

Neben den normalen Arbeitsleistungen mit einem Hubschrauber wollen wir mit HeliAlert katastrophale Auswirkungen von besonderen Situationen, z.B. bei Bränden – Hochwasser – unvorhersehbare Umwelteinflüsse etc. durch Rettung und Bergung sowie durch technische Hilfeleistungen aus der Luft abwenden oder mildern.

Dazu gehören Transport von Menschen und Material im Hubschrauber oder auch Außenlast am Lasthaken oder mittels einer Rettungswinde.

Weitere Informationen über HeliAlert finden Sie im Internet unter [www.helialert.com](http://www.helialert.com).  
Zur HeliAlert Seite kommen sie auch über unsere DHV Verbandsseite [www.dhv-org.de](http://www.dhv-org.de).

Für Fragen steht Ihnen der Verband jederzeit zur Verfügung.