

ARGO Amphibienfahrzeug im Rettungseinsatz



Der Importeur **Tec-equipment** und die Rettungsorganisation **Quadmedics** www.quadmedics.de haben ein hochgeländetaugliches Rettungsfahrzeug realisiert.

Hervorragende OffRoad Eigenschaften und die Tatsache das Lasten bis 520 Kg auf dem ARGO zugeladen werden können, machen das ARGO zur idealen Basis als Rettungs- bzw. Rüstfahrzeug bei Feuerwehr,- Rettungsdienst und Katastrophenschutz.

Das ARGO bietet sich immer dann an, wenn Transportlösungen abseits der Strasse gefunden werden müssen.

Mit montierten Raupenketten wird aus dem ARGO ein leistungsfähiges Überschneefahrzeug das weder tiefsten Schnee noch eisige Pisten fürchtet. Wo sonstige OffRoader an ihre Grenzen kommen, wuselt der ARGO noch munter weiter. Dabei ist es egal, ob es sich um schwierigstes Gelände, Sümpfe oder Morast handelt. Flüsse oder Seen werden mit dem ARGO dank seiner Schwimmfähigkeit einfach überquert.

Als Rettungs- bzw. Rüstfahrzeug oder als Geräteträger, das ARGO ist multifunktional im Feuerwehr und Rettungsdienst einsetzbar.

Das modulare Transportkonzept ermöglicht von der Trage zur Personenrettung bis zum Materialtransport multifunktionale Lösungen. Die einzelnen Transport-Module lassen sich in kürzester Zeit wechseln, so dass das ARGO kurzfristig für den jeweiligen Einsatz ausgestattet werden kann.

Das ARGO lässt sich nahezu für jeden Einsatzzweck modifizieren. Mit einem Spezial-Kit für die Räder ist er auch auf Bahnschienen oder in U-Bahn-Tunnels im Einsatz.

Ob Überschnee, Sumpf, Morast, Wasser, härtestes Gelände oder sogar auf Schienen, das ARGO ist die richtige Lösung für das Extreme.

Das abgebildete ARGO Fahrzeug ist ein Spezialumbau für die Personenrettung und ist bei der Rettungsorganisation Quadmedics im Einsatz und hat sich dabei bestens bewährt.

Hubertus Franz der Leiter von Quadmedics „Das ARGO bietet gerade im extremen Gelände und unter widrigsten Bedingungen, Lösungen die mit keinem anderem Fahrzeug in dieser Größe und Preisklasse zu realisieren sind“ (www.quadmedics.de)



Quadmedics ARGO im Geländeeinsatz mit Patient



ARGO mit optionalen Schienenrädern für Bahn- und Tunnelrettung (BF Dusiburg)