
Der Ariane 300 Mini-PC auf Rettungsmission im Mittelmeer

23.06.2016, 08:51 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: Anders & Rodewyk Das Systemhaus für Computertechnologien GmbH



Er ist klein, leicht und nimmt keinen ohnehin begrenzten Stellplatz an Bord weg.

Jakob ist 19 Jahre alt und hat einen großartigen Plan. Er will Menschen, die in Seenot geraten sind, retten, versorgen und sicher ans Land bringen.

Wie stellt er das an?

2015 gründete Jakob mit seinen Freunden Jugend Rettet <https://www.jugendrettet.org/>. Sie gehören weder einer Partei, Kirche oder bereits bestehenden Organisation an. Durch prominente Unterstützung von Jan Josef Liefers wurden sie schließlich noch bekannter gemacht. Für die Rettung auf hoher See benötigen Jakob und sein Team aber auch noch ein Schiff. Sie entscheiden sich für den Schiffstyp holländischer Fischtrawler, weil dieser eine niedrige Bordwand sowie viel Platz hat. Durch weitere zahlreiche Spenden konnte Jakob den Kaufvertrag für die Juventa am 19. Mai 2016 unterzeichnen und mit den Umbaumaßnahmen für die private Seenotrettung auf dem Mittelmeer beginnen.

Welche Mittel hat er an Board?

Die Juventa ist, dank vieler Spenden aus ganz Deutschland, sehr gut für die hilfsbedürftigen Menschen auf hoher See ausgestattet. Neben einem Krankenzimmer, in dem zwei Ärzte beschäftigt sein werden, gibt es sogar Medikamente und einen Operationstisch unter Deck. Bis zu 100 Personen finden auf der großen Ladefläche ihren Platz, Schutz und eine schnelle Erstversorgung.

Wer hilft mit?

Jakob und sein Team arbeiten unentgeltlich an und auf dem Schiff. Alle Helfer glauben an die gute Sache in dem Projekt und spenden Geld sowie Zeit für die Menschen im Mittelmeer.

Was tut Anders & Rodewyk?

AR spendet Jakob und seinem Team einen Ariane[®] 300 Mini-PC. Er ist klein, leicht und nimmt keinen ohnehin begrenzten Stellplatz auf dem Fußboden weg. Bei Bedarf kann der Mini-PC auch rückseitig an einen Monitor befestigt

werden. Zudem ist der Ariane® 300 Mini-PC sehr robust und enthält praktisch keine mechanischen Komponenten. Hoher Wellengang oder ein kräftiger Schiffsdiesel können ihm nichts anhaben! Mit gerade einmal 6 Watt Verbrauch im Leerlauf ist der kleine PC auch extrem sparsam und schont die knappen Ressourcen an Bord. Somit ist der Ariane® 300 Mini-PC der perfekte Begleiter auf dem Weg ins Mittelmeer und zur Rettung vieler in Seenot geratener Personen.

Gemeinsam verfolgen wir ein Ziel: weniger Tote im Mittelmeer!

Portrait

Gegründet im Jahr 1987 bietet Anders & Rodewyk ganzheitliche IT-Lösungen für mittelständische Betriebe, öffentliche Einrichtungen und Behörden mit Spezialisierung auf Storage und Virtualisierung an. Dazu gehören ebenfalls Server- und Netzwerkinfrastrukturen sowie Lösungen von Microsoft und Citrix. Sicherheit ist ein hohes Gut in der IT-Welt. Sämtliche Systeme werden genau und gründlich geprüft. AR steht für Kontinuität, Persönlichkeit und Kompetenz mit fast 30 Jahren Erfahrung. Die Kunden schätzen den „Blick für das Ganze“ und die langfristige Betreuung ihrer IT-Projekte. AR übernimmt nämlich nicht nur die Konzeption, sondern auch die Installation bis hin zum Vor-Ort-Support und angrenzenden Schulungen. Anders & Rodewyk bietet geballtes Know-how im Consulting, Vertrieb und Service auf der einen und modernste Hardware auf der anderen Seite.

News-ID: 908752 • Views: 899 (Stand: 02.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/908752/Der-Ariane-300-Mini-PC-auf-Rettungsmission-im-Mittelmeer.html>