

PORTFOLIOUNTERNEHMEN DES MIG 17¹

Look Up Space





Weltraumsicherheit in beispielloser Qualität

Look Up Space entwickelt eine globale Lösung zur Weltraumsicherheit, die auf einem weltweiten Radarnetz und einer innovativen Plattform für die Zusammenführung und Verarbeitung von Daten aus verschiedenen Quellen basiert. Ziel ist es, eine permanente, zuverlässige und präzise Überwachung in Echtzeit zu ermöglichen.

"Look Up Space setzt sich für eine nachhaltige Nutzung des Weltraums ein. Wir antworten auf eine strategische Herausforderung der europäischen Souveränität." Michel Friedling



Michel Friedling Mitgründer & CEO

www.lookupspace.com

ECKDATEN ZUM BETEILIGUNGSERWERB:

Investitionssumme ²	ca. 2,8 Mio. EUR
Beteiligungshöhe an Look Up Space ³	17,48 %
Branche	Informations-/Kommunikationstechnologie
Co-Investoren ⁴	KARISTA, Geodesic Expansion
Beteiligter MIG Fonds	17

¹ Diese Unterlage mit Stand zum 21.06.2023 dient als "Broschüren-Einleger" und ist fester Bestandteil der von der HMW Fundraising GmbH ausgegebenen MIG Fonds 17 Produktbroschüre ("MIG 17 – Der Venture-Capital-Fonds für Privatanleger"). Dieser Broschüren-Einleger enthält lediglich einen groben Überblick über die Beteiligung des MIG Fonds 17 am abgebildeten Portfoliounternehmen zum vorgenannten Stichtag. Die für die vorliegende Beteiligung allein maßgeblichen Informationen sind dem Nachtrag Nr. 07 zum Verkaufsprospekt bzw. für österreichische Anleger den Angaben im Nachtrag Nr. 03 zum Kapitalmarktprospekt zu entnehmen. Diese stehen – neben den weiteren Verkaufsunterlagen – jeweils unter www.mig-fonds.de/downloads in deutscher Sprache zum Download zur Verfügung.

² Gerundete Gesamtinvestitionssumme (Anschaffungskosten und sonstige Kosten bei Durchführung der vereinbarten Kapitalerhöhungen) des MIG Fonds 17 in das abgebildete Portfoliounternehmen gemäß den Angaben im Nachtrag 07 zum Verkaufsprospekt bzw. im Nachtrag 03 zum österreichischen Kapitalmarktprospekt.

³ Prozentuale Beteiligungshöhe des MIG Fonds 17 am abgebildeten Portfoliounternehmen bei Durchführung der vereinbarten Kapitalerhöhungen gem. den Angaben im Nachtrag 07 zum Verkaufsprospekt bzw. Nachtrag 03 zum österreichischen Kapitalmarktprospekt.

⁴ Diese Aufzählung an Co-Investoren am abgebildeten Portfoliounternehmen ist nicht abschließend.



"Durch die Wahl der Radartechnologie wird die Lösung von Look Up Space besonders gut auf die zukünftigen Anforderungen angepasst sein und es uns ermöglichen, zentimetergroße Objekte zu erkennen und zu verfolgen, jedes dieser Objekte mit größtmöglicher Wiederholbarkeit zu beobachten, möglichst genaue Orbitallösungen zu generieren, eine 100%ige Verfügbarkeit sowie eine sehr hohe Reaktionsfähigkeit zu erreichen."

Juan Carlos Dolado Mitgründer und CTO Look Up Space



VentureCapital Magazin

WELTRAUMMÜLL AUFFINDEN UND VERFOLGEN

Die Zahl der Satelliten in der Umlaufbahn nimmt seit Jahren immer schneller zu. (...) Derzeit gibt es zudem mehr als 34.000 Weltraummüllteile. (...) Um eine nachhaltige Nutzung der Umlaufbahn aufrechtzuerhalten, sind präzise Echtzeit-Fähigkeiten zur Erkennung und Verfolgung von Weltraumobjekten erforderlich. (...) Auch das Erkennen von ungewöhnlichen Vorgängen oder gar unverantwortlichen Manövern im All, sind wichtige Fähigkeiten, die Look Up Space ermöglichen wird.

"Wir beobachten den Raumfahrtsektor seit langem mit Interesse und freuen uns sehr, mit Look Up Space die Möglichkeit gefunden zu haben, in einer Zukunftsbranche in ein außergewöhnlich starkes Team und eine herausragende Technologie zu investieren."



Weitere Look Up Space-Infos unter:



www.mig-17.de/lookupspace



www.mig-17.at/lookupspace