

# Pressemitteilung

3.774 Zeichen inkl. Leerzeichen | 4 Bilder | Abdruck frei – Belegexemplar erbeten

23 Millionen Euro Venture Capital für fruitcore robotics in Serie B-Finanzierungsrunde

## **fruitcore robotics hilft KMU mit seinen Automatisierungslösungen rund um Roboter HORST bei Fachkräftemangel und Digitalisierungsbedarf**

**Konstanz, 14.12.2022 – fruitcore robotics hat in einer Serie B-Finanzierungsrunde 23 Millionen Euro neues Kapital gesammelt. Erstmals investieren die international bekannten Venture Capital-Firmen Capricorn Partners und KOMPAS sowie die High- und Deep-Tech-Investmentfirma XAI technologies in den Pionier intelligenter Robotik- und Automatisierungslösungen für Unternehmen jeglicher Größe – vom Mittelstand bis Weltkonzern. Erneutes Vertrauen sprechen auch die Bestandsinvestierenden aus: UVC Partners, Matterwave Ventures, CNB Capital, das Family Office Pecon sowie das btov Privatinvestorennetzwerk beteiligen sich geschlossen an der Finanzierungsrunde. Mit dem Kapital sollen Produktinnovation, Vertrieb und Marketing sowie die internationale Expansion beschleunigt werden.**

„Mit dem Closing unserer Serie B-Finanzierung kommen wir unserem Ziel, Robotik- und Automatisierungslösungen einer breiten Masse zugänglich zu machen, erneut einen großen Schritt näher. Wir sehen, dass der Bedarf an hochwertigen und einfach zu bedienenden Robotern im Markt kontinuierlich steigt. Daher werden wir das neue Kapital vorrangig dafür einsetzen, die Nachfrage nach unseren Robotik- und Automatisierungslösungen sowie digitalen Produkten im europäischen Markt zu bedienen“, sagt Jens Riegger, Geschäftsführer (CEO) und Mitgründer von fruitcore robotics. Derzeit ist das Unternehmen in Deutschland, Österreich, in der Schweiz und in Italien aktiv. Bis Ende 2023 will fruitcore robotics einen Großteil der europäischen Märkte erschließen.

„Wir stehen noch am Anfang des Erfolgsweges der Roboter, vor allem im Mittelstand, und sind davon überzeugt, dass wir mit unserem ‘Digital Robot’ HORST einer der Game-Changer und damit eine treibende Kraft für den flächendeckenden Einsatz von Robotern im produzierenden Gewerbe sind. Wir bedanken uns bei unseren Investierenden für das entgegengebrachte Vertrauen“, sagt Patrick Heimburger, Geschäftsführer (Chief Revenue Officer) und Mitgründer von fruitcore robotics. Josef Mardijan, Mitglied der Geschäftsleitung (CFO) von fruitcore robotics ergänzt: „In Zeiten politischer und wirtschaftlicher Unsicherheiten bestätigt die aktuelle Finanzierungsrunde mit einem signifikanten Volumen von 23 Millionen Euro einmal mehr die Attraktivität unseres Geschäftsmodells und nicht zuletzt das Vertrauen in unser Team, auf das wir mit großem Stolz blicken.“ Das Unternehmen beschäftigt mittlerweile mehr als 100 Mitarbeitende, und schafft durch das weitere Wachstum auch zukünftig attraktive Arbeitsplätze an seinen Standorten in Konstanz und Villingen.

## Pressemitteilung

### Geschäftsmodell und bisherige Leistungen von fruitcore robotics

Zentraler Baustein des Erfolgs von fruitcore robotics sind die intelligenten Robotik-Lösungen rund um den „Digital Robot“ HORST, die Unternehmen jeder Größe den Zugang zu industrieller, hochproduktiver Automatisierung und Digitalisierung ermöglichen. Auch kleine und mittlere Unternehmen ohne große Erfahrung können einfach und schnell einsteigen. Dabei sind die Einstiegshürden tief – niedrige Investitionskosten, schnelle Implementierung, intuitive Programmierung und hohe Leistungsfähigkeit treffen den Bedarf. Hardware, Software, Konnektivität und Dienstleistungen werden in einer einfach zu bedienenden End-to-End-Lösung angeboten.

Drei Jahre nach der Markteinführung automatisiert fruitcore robotics bereits mehrere hundert verschiedene Anwendungen in 29 Industriezweigen, das Netzwerk an Partnerunternehmen im DACH-Raum und in Italien ist auf mehr als 60 Beteiligte gewachsen und wird sukzessive weiter ausgebaut.

### Weitere Zitate der Investierenden

#### Zitat UVC Partners:

Benjamin Erhart, General Partner bei UVC Partners und Lead Investor bei fruitcore robotics sagt: „fruitcore robotics begegnet einem großen Schmerz unserer Wirtschaft: Skalierbare Automatisierung im produzierenden Mittelstand, ein Schlüssel, um die kritische Situation bei Lieferzeiten, wachsender Nachfrage und wieder zunehmend Europa-zentrischer Produktion zeitnah adressieren zu können. All das muss gelingen, ohne dass es Automatisierungsspezialisten in der Masse der Unternehmen gibt. Seit unserem initialen Investment 2021 hat das Team von fruitcore gezeigt, dass es durch unglaublich tiefe Software-Kompetenz – der Großteil der Entwickler sind Softwareentwickler – mit dem ‘Digital Robot’ ein Angebot geschaffen hat, welches die Wünsche der Kunden in der Masse perfekt trifft.“

#### Zitat KOMPAS:

Andreas Strasser, Partner bei KOMPAS sagt: „Wenn wir Unternehmen in die Lage versetzen, ihre Fertigung und Lieferketten durch Automatisierung effizienter und nachhaltiger zu gestalten, wird dies branchenübergreifend enorme Vorteile mit sich bringen. Wir glauben an die Investition in Menschen und Ideen, die die digitale Transformation der Fertigungsindustrie beschleunigen, weil es dazu beitragen wird, den Arbeitskräftemangel zu beheben, Verschwendung zu reduzieren und zahlreiche weitere Vorteile hat. In fruitcore robotics sehen wir außergewöhnliche Gründer, die unsere Werte teilen. Wir freuen uns, an dieser Finanzierungsrunde beteiligt zu sein und werden das Team bei der Expansion des Unternehmens unterstützen.“

#### Zitat Capricorn Partners:

Ke Zhang, Investment Director bei Capricorn Partners: „Industrielle Automatisierung ist ein starker, globaler Langzeittrend. fruitcore robotics profitiert von diesem Trend, weil sich das Unternehmen darauf fokussiert, Fertigungsunternehmen aller Art und Größe zu befähigen, die Automatisierung anzugehen und die Effizienz zu steigern. Die Produkte sind gut auf die Marktbedürfnisse zugeschnitten und werden ständig weiterentwickelt, um den Kundenanforderungen gerecht zu

## Pressemitteilung

werden. In Kombination mit einem engagierten und fokussierten Managementteam, das sich durch eine schnelle Produktentwicklung und Markteinführung sowie ein solides operatives Management auszeichnet, haben wir alle Eigenschaften eines zukünftigen Gewinners. Wir freuen uns darauf, diesen vielversprechenden Innovator aus Deutschland zu unterstützen und eng mit seinem beeindruckenden Managementteam zusammenzuarbeiten, um Märkte in und außerhalb Europas zu erschließen.“

Zitat Matterwave Ventures:

Robert Gallenberger, Founding Partner bei Matterwave Ventures: „Das Team von fruitcore robotics beeindruckt immer wieder mit seiner Fähigkeit, eine starke fundamentale Erfindung in ein vollständiges Produktangebot zu verwandeln, das für seine Kunden einen ROI schafft. Von der patentierten Kinematik, die einen strukturellen Kostenvorteil bringt, bis hin zum ganzheitlichen Software-Ansatz, der das gesamte Automatisierungsproblem löst, ist das Team ständig innovativ und verbessert den Kundennutzen durch die Umsetzung seiner F&E-Roadmap weiter.“

Zitat XAI technologies:

Enis Ersü, Managing Owner von XAI technologies sowie Gründer und früherer CEO der ISRA Vision sagt: „Wir glauben, dass die fruitcore-Roboter einen erheblichen ROI für Automatisierungsanwendungen erzielen können und eine sehr gute Wahl für den Digitalisierungsprozess in der Fertigungsindustrie sind. Sie können der Schlüssel für Unternehmen jeder Größe sein, um die digitale Transformation und die zukünftigen Herausforderungen schnell zu meistern. Unser Beitrag wird es sein, fruitcore zu ermöglichen, neue Märkte zu erschließen. Wir freuen uns auf den Erfolg des Teams, welcher das Unternehmen zu einer bedeutenden Größe ausbauen wird.“

**Meta-Title:** Serie B: fruitcore robotics sammelt 23 Millionen Euro von Investierenden

**Meta-Description:** Mit dem neuen Kapital möchte fruitcore robotics seine Automatisierungslösungen rund um den Roboter HORST einer breiten Masse zugänglich machen.

**Keywords:** fruitcore robotics; Digital Robot HORST; Industrieroboter; intelligente Automatisierungslösung; Plug & Play; einfache Software; Innovation; UVC Partners; Matterwave Ventures; CNB Capital; Family Office Pecon; btov Privatinvestorennetzwerk; Capricorn Partners; XAI technologies; KOMPAS

**Social Media:** fruitcore robotics hat in einer Serie B-Finanzierungsrunde 23 Millionen Euro neues Kapital gesammelt. Erstmals investieren die international bekannten Venture Capital-Firmen Capricorn Partners und KOMPAS sowie die High- und Deep-Tech-Investmentfirma XAI technologies in den Pionier intelligenter Robotik- und Automatisierungslösungen für Unternehmen jeglicher Größe – vom Mittelstand bis Weltkonzern. Erneutes Vertrauen sprechen auch die Bestandsinvestierenden aus: UVC Partners, Matterwave Ventures, CNB Capital, das Family Office Pecon sowie das btov Privatinvestorennetzwerk beteiligen sich geschlossen an der Finanzierungsrunde. „Mit dem Closing kommen wir unserem Ziel, Robotik- und Automatisierungslösungen einer breiten Masse zugänglich zu machen, erneut einen großen Schritt näher“, sagt Jens Riegger, Geschäftsführer (CEO) und Mitgründer von fruitcore robotics.

## Pressemitteilung

### Bilder



Bildunterschrift: Das Geschäftsleiter-Trio bei fruitcore robotics (v.l.): Josef Mardijan (CFO), Patrick Heimbürger (Chief Revenue Officer) und Jens Riegger (CEO).



Bildunterschrift: Seit 2022 erweitern die Roboterplattform horstCUBE sowie die Komplettlösungen horstCUBE plug & play das Produktportfolio. Mithilfe der Roboterplattform horstCUBE wird es für Roboter-Nutzende noch einfacher, ihre benötigte Anwendung umzusetzen.

## Pressemitteilung



Bildunterschrift: horstCUBE plug & play für die Teilevereinzlung sorgt für eine einfache, schnelle und sichere Automatisierung. Die Komplettlösung ist bereits mit allen notwendigen Komponenten ausgestattet.



Bildunterschrift: fruitcore robotics ist derzeit in Deutschland, Österreich, in der Schweiz und in Italien aktiv. Bis Ende 2023 will das Unternehmen einen Großteil der europäischen Märkte erschließen.

# Pressemitteilung

## Firmenbeschreibungen

### Über fruitcore robotics

Die fruitcore robotics GmbH mit Sitz in Konstanz ist spezialisiert auf die Entwicklung, Herstellung und Vermarktung technisch herausragender und einfach zu bedienender „Digital Robots“. Der Fokus des Deep-Tech-Unternehmens liegt darauf, robotergestützte industrielle Automatisierung für die breite Masse verfügbar zu machen. Zum modularen Produktportfolio gehören die „Digital Robots“ HORST, die intuitiv bedienbare Software horstFX, die Industrial IoT-Plattform [horstCOSMOS.com](https://horstCOSMOS.com) sowie intelligente Features zur Kameraerkennung. Die Roboter sind Made in Germany, von der Hardware bis zur Software. Neben den Robotern bietet das Unternehmen auch Fertiglösungen und Softwarepakete für die Plug & Play-Implementierung kompletter Anwendungen an.

fruitcore robotics wurde 2017 gegründet und beschäftigt aktuell mehr als 100 Mitarbeitende. Neben dem Hauptsitz in Konstanz am Bodensee hat das Unternehmen einen weiteren Produktionsstandort in Villingen. Das Deep-Tech-Unternehmen wurde mehrfach ausgezeichnet, u.a. mit dem Best of Industry Award der Zeitschrift MM Maschinenmarkt in der Kategorie Robotik (2020), dem Sonderpreis der Mittelständischen Beteiligungsgesellschaft Baden-Württemberg (MBG), der im Rahmen des Innovationspreises des Landes Baden-Württemberg 2020 verliehen wurde und dem German Innovation Award 2021 („Winner“ in der Kategorie Excellence in Business to Business – Machines & Engineering). Weitere Informationen finden Sie unter [www.fruitcore-robotics.com](https://www.fruitcore-robotics.com)

### Über UVC Partners

UVC Partners ist eine in München und Berlin ansässige Early-Stage-Venture-Capital-Gesellschaft, die in europäische B2B-Start-ups aus den Bereichen Unternehmenssoftware, industrielle Technologien und Mobilität investiert. Der Fonds investiert in der Regel zwischen 0,5 und 10 Mio. € zu Beginn und bis zu 30 Mio. € insgesamt pro Unternehmen. Die Portfoliounternehmen profitieren von der umfangreichen Investitions- und Exit-Erfahrung des Managementteams sowie von der engen Zusammenarbeit mit UnternehmerTUM, Europas führendem Innovations- und Gründerzentrum. Mit über 350 Mitarbeitern und mehr als 100 Industriepartnern kann UnternehmerTUM auf eine langjährige Erfahrung im Aufbau junger Unternehmen zurückgreifen. Diese Kooperation gibt UVC Partners die Möglichkeit, Start-ups einen einzigartigen Zugang zu Talenten, Industriekunden und anderen Finanzpartnern zu bieten. Weitere Informationen finden Sie unter [www.uvcpartners.com](https://www.uvcpartners.com)

### Über KOMPAS

KOMPAS ist eine Early-Stage-Venture-Capital-Firma mit Büros in Amsterdam, Berlin, Kopenhagen und Tel Aviv. Die Firma finanziert bahnbrechende Innovationen, die die digitale Transformation und Dekarbonisierung der Bau- und Fertigungsindustrie beschleunigen. KOMPAS investiert zwischen 1 und 5 Millionen Euro in Seed- bis Serie B-Runden und unterstützt das Unternehmen während seines gesamten Lebenszyklus. KOMPAS geht Partnerschaften mit außergewöhnlichen Gründern ein, die die Art und Weise verändern, wie Gebäude geplant, gebaut und verwaltet werden. Wir streben danach, Emissionen aus der Bau- und Produktionstätigkeit zu eliminieren, den Energieverbrauch zu senken,

## Pressemitteilung

nachhaltige Baumaterialien zu fördern, Abfall zu vermeiden und eine Kreislaufwirtschaft zu unterstützen. Die Firma investiert darüber hinaus in digitale Technologien und Automatisierung zur effizienteren Gestaltung industrieller Prozesse von der Beschaffung bis zur Fertigung. Weitere Informationen finden Sie unter [www.kompas.vc](http://www.kompas.vc)

### Über Capricorn Partners

Capricorn Partners ist ein unabhängiger europäischer Manager von Risikokapital- und Aktienfonds, der in innovative europäische Unternehmen investiert, bei denen Technologie einen Wettbewerbsvorteil darstellt. Das Investmentteam von Capricorn setzt sich aus erfahrenen Investmentmanagern zusammen, die über fundiertes technologisches Fachwissen und eine breite Industrieerfahrung verfügen. Capricorn Partners verwaltet die Risikokapitalfonds Capricorn Sustainable Chemistry Fund, Capricorn Digital Growth Fund, Capricorn ICT Arkiv, Capricorn Health-tech Fund, Capricorn Cleantech Fund und Capricorn Fusion China Fund, der in fruitcore robotics investiert hat. Außerdem ist sie die Verwaltungsgesellschaft von Quest for Growth, das an der Euronext Brüssels notiert ist, und der Investmentmanager von Quest Cleantech Fund und Quest+, Teilfonds der Quest Management SICAV, der in Luxemburg registriert ist. Weitere Informationen finden Sie unter [www.capricorn.be/en](http://www.capricorn.be/en)

### Über Matterwave Ventures

Matterwave Ventures ist eine Venture Capital Gesellschaft mit Sitz in München, die sich seit vielen Jahren auf „DeepTech“ Innovationen mit industriellen Anwendungsmöglichkeiten spezialisiert hat und mit Investments in ganz Europa aktiv ist. Als early-stage Investor liegt der Fokus im Bereich früher Unternehmensphasen und umfasst Software und Hardware-basierte Geschäftsmodelle. Ziel ist es, weltweit führende Unternehmen aufzubauen, die die Zukunft der industriellen Wertschöpfung vor allem durch Ressourceneffizienz und Digitalisierung vorantreiben. Die Vision ist wieder mehr Technologieführerschaft, Produktionskapazität und Energie- und Rohstoffautonomie in Europa zu erlangen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.matterwave.vc](http://www.matterwave.vc)

### Über XAI technologies

XAI technologies wurde 2021 gegründet und ist ein High- und Deep-Tech-Investor mit Sitz in Darmstadt, Deutschland. Das Unternehmen investiert in Start-ups sowie kleine und mittlere Technologieunternehmen in einer Vielzahl von Bereichen wie allgemeine Industrie, erneuerbare Energien, Elektronik, Batterien, MedTech, medizinische Geräte, Gesundheitswesen, Biowissenschaften, Landwirtschaft, Lebensmittel und Getränke, Pharma, Transport und Verkehr. XAI unterstützt viele Arten von Wachstum durch Finanzierung, Beteiligung und integrierte Strategieberatung – auch nach der Investition. Durch Managementberatung, Netzwerkpartner und Expertise entwickelt XAI seine Beteiligungen kontinuierlich weiter. XAI hat Erfahrung in globalen Märkten und lässt High-Tech-Gründer und aufstrebende High-Tech-Unternehmen in Europa davon profitieren – als Impulsgeber auf dem Weg in die Weltmärkte. Weitere Informationen finden Sie unter [www.xai-technologies.com](http://www.xai-technologies.com)

## Pressemitteilung

### Über CNB Capital

CNB Capital (Constantia New Business GmbH) ist ein Frühphasen-Investor mit Fokus auf High-Tech-B2B-Produktunternehmen, die erste Kundenzugänge aufweisen. Das erfahrene Team unterstützt Gründerteams insbesondere in den Bereichen Vertrieb und Marketing oder Unternehmensentwicklung. CNB Capital fokussiert sich auf Technologien mit einem starken Alleinstellungsmerkmal und gutem Skalierungspotenzial – auch in Nischen – und hat eine langfristige Perspektive für den Aufbau von Unternehmen, die durch ein immergrünes Setup ermöglicht werden. Weitere Informationen finden Sie unter [www.cnb.capital](http://www.cnb.capital)

### Pressekontakt

fruitcore robotics  
Sylvie Rest  
PR & Communication Manager  
T: +49 7531 9762461  
E: [sylvie.rest@fruitcore.de](mailto:sylvie.rest@fruitcore.de)