

AUF EINEN BLICK

Die aktuellen Portfoliounternehmen
der MIG Fonds

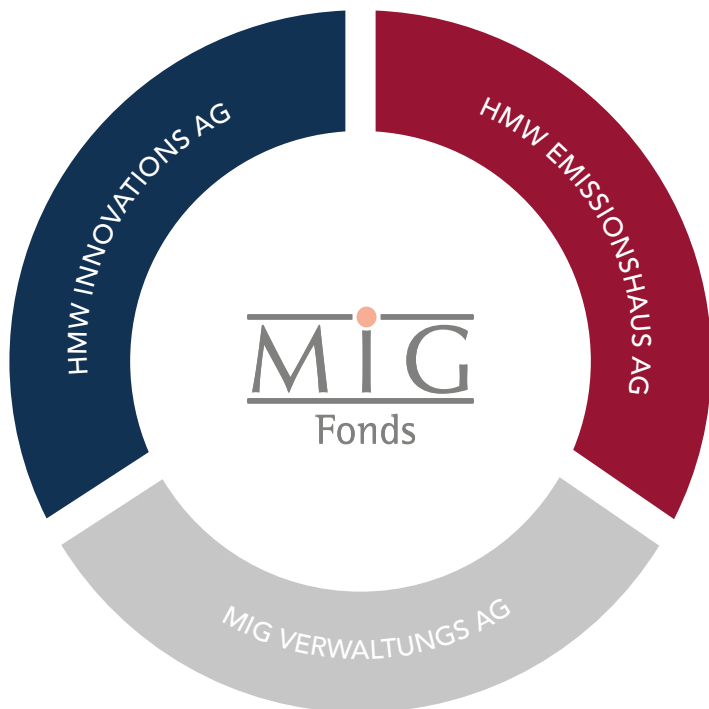
MIG
Fonds

|
AUS
VISIONEN
WERTE
SCHAFFEN



MIG Fonds finanzieren junge, innovative und noch nicht börsennotierte Unternehmen mit einem absoluten weltweiten Alleinstellungsmerkmal, die ihren Unternehmenssitz in Deutschland oder Österreich haben. Damit ermöglichen sie die Entwicklung von Produkten und Technologien, die einen wachsenden Markt von Morgen ansprechen und gleichzeitig Verantwortung für zukünftige Generationen übernehmen.

Die MIG Fonds Unternehmensgruppe



Fundraising und
Vertriebskoordination



Konzeption



Portfoliomanagement /
Kapitalverwaltungsgesellschaft

AUSSERBÖRSLICH, BANKENUNABHÄNGIG, TRANSPARENT, NACHHALTIG

MIG Fonds investieren privates Beteiligungskapital in innovative Unternehmen zur Entwicklung bahnbrechender Technologien oder Produkte in Deutschland und Österreich mit hohem Nachhaltigkeitsfaktor.

Investitionen der MIG Fonds sollen den Portfoliounternehmen die Realisierung der Spitzentechnologien von morgen ermöglichen. MIG Fonds begleiten – nach einem komplexen und sorgfältigen Auswahlverfahren – diese Unternehmen ein Stück ihrer Entwicklung. Zukunftsfähige Arbeitsplätze in Deutschland und Österreich werden neu geschaffen, wirtschaftliches Wachstum wird auf vielen Ebenen ermöglicht und mit neuen Technologien oder neuen Produkten soll die Lebensqualität der Menschen nachhaltig erhöht werden.

Insbesondere Deutschland und Österreich bieten ein ideales Umfeld für Investments der MIG Fonds:

- hoher Ausbildungsstandard
- wissenschaftliche Exzellenz
- große Innovationskraft
- attraktive lokale Märkte für Unternehmen
- unmittelbare geografische Nähe zum MIG Fonds-Management
- hohe Transparenz für die Anleger durch „lokale“ Investitionen

Die MIG Fonds verfolgen damit klare Ziele: Das Kapital ihrer Anleger soll zukunftsorientiert investiert werden, eine möglichst hohe Rendite erwirtschaften und dazu beitragen nachhaltige Spitzentechnologien von morgen zu realisieren.

BEITRAG ZUM WANDEL

Die HMW Innovations AG mobilisiert mit ihren Finanzexperten und Anlegern Beteiligungskapital – für nachhaltige Investitionen, überzeugende Renditechancen und den eigenen Beitrag zum Wandel der Industrie.

Die HMW Innovations AG koordiniert seit Jahren erfolgreich das Fundraising für privates Beteiligungskapital in Deutschland und Österreich. Die HMW sieht sich dabei als Partner der Finanzdienstleister und Vermögensverwalter, die MIG Fonds Ihren Anlegern anbieten. Vertrauen und Überzeugung schaffen durch Transparenz und Nähe. Auf dieser Basis können die MIG Fonds in einen renditeorientierten strategischen Vermögensaufbau beim qualifizierten Anleger integriert werden.

Warum HMW Innovations AG:

- seit Jahren erfolgreiche Koordination des Fundraisings für privates Beteiligungskapital in Deutschland und Österreich
- bankenunabhängige und professionelle Beratung mit starkem Produktportfolio
- Partner von vielen unabhängigen Finanzdienstleistern und Vermögensverwaltern
- rund 60.000 Privatanleger
- bereits mehr als eine Milliarde Euro an Beteiligungskapital bei Privatanlegern akquiriert

Die HMW Innovations AG hat mit ihren engagierten Vertriebspartnern aus Deutschland und Österreich bereits mehr als eine Milliarde Euro an Beteiligungskapital bei Privatanlegern akquiriert.

AKTIVES UND ERFAHRENES MANAGEMENT

Die MIG Verwaltungs AG steht für das aktive, unternehmerisch geprägte Portfoliomanagement der MIG Fonds – ein exklusiv betriebenes Management mit einem globalen Netzwerk.

MIG Fonds verfolgen höchste Ziele mit ihren Beteiligungsunternehmen. Erfolge sind dabei nicht Zufallsergebnisse, sondern entstammen der täglichen intensiven Arbeit in den Unternehmen. Aktives Portfoliomanagement soll die Beteiligungsunternehmen dabei konstruktiv begleiten. Rund 60.000 Anlegerbeteiligungen bestehen bisher bei den MIG Fonds, dem Marktführer für außerbörsliches Beteiligungskapital. Um mit diesem privaten Beteiligungskapital industrielle Zukunft mit zu gestalten und Rendite zu erwirtschaften. Permanent aktiv gemanagt auf Grundlage eigener unternehmerischer Erfahrung.

Vor einer Beteiligung werden alle wesentlichen Erfolgsfaktoren genau geprüft, dazu gehören insbesondere:

- überzeugende Produktidee auf Grundlage einer möglichst geschützten oder schutzfähigen Technologie
- durchdachtes und belastbares Geschäftsmodell
- hochmotiviertes und professionelles Team
- eindeutiger Wettbewerbsvorteil
- schlüssiges Konzept und eine Strategie zur Umsetzung
- plausible Finanzplanung

Mit einem klaren Nachhaltigkeitsfokus und einem globalen Netzwerk begleitet die MIG Verwaltungs AG die Portfoliounternehmen – bei voller Transparenz und Nähe zu allen Entscheidungsträgern.

ERSTKLASSIGE VERMÖGENSANLAGEN

Die HMW Emissionshaus AG mobilisiert mit den MIG Fonds privates Beteiligungskapital, um durch Investitionen in Innovationen Wertsteigerungen für die Anleger zu ermöglichen – nachhaltig, transparent, Made in Germany.

Die Produkte der HMW Emissionshaus AG ermöglichen dem Anleger eine sinnvolle Investition entsprechend seiner individuellen Vermögenslage und entsprechend dem eigenen Risikoprofil. Das ganzheitliche Investitionskonzept bietet den Anlegern Investitionsmöglichkeiten in das einzigartige, außerbörsliche Beteiligungsangebot von Unternehmensbeteiligungen der MIG Fonds und in die nachhaltigen, börsenerprobten Strategieportfolios der HMW Vermögensverwaltung. Somit werden neue Investitionsmöglichkeiten für Privatanleger eröffnet, die üblicherweise nur institutionellen Anlegern oder finanzstarken Family Offices vorbehalten sind.

Die HMW Emissionshaus AG mobilisiert privates Beteiligungskapital um mit Investitionen der MIG Fonds in neue Technologien und Produkte die Zukunft mit zu gestalten und Arbeitsplätze in Deutschland und Österreich zu schaffen.

Aktuelle Beteiligungsmöglichkeiten:

- **MIG Fonds:**
durch Unternehmensbeteiligungen mit den MIG Fonds investieren Sie mit dem Marktführer in echte Substanz und nachhaltige Wertsteigerung.
- **HMW Vermögensverwaltung:**
je nach Risikoprognose und Chancanalyse investiert Ihre HMW Vermögensverwaltung ausgewogen in börsennotierte Investmentfonds, Geldmarktfonds, Rohstoff- oder Rentenfonds.

INVESTITIONS BEREICHE

Die MIG Fonds investieren im wesentlichen in fünf Bereiche, die zu den innovativsten und vielversprechendsten Schlüsselindustrien des 21. Jahrhunderts gehören.

Dazu gehören Beteiligungen, die über das Potenzial verfügen, in ihrer Branche den Markt zu verändern und gleichzeitig Verantwortung für zukünftige Generationen übernehmen.



Automatisierungstechnik / Robotik



Biotechnologie



Material-und Umwelttechnik



Medizintechnik



Informations-/ Kommunikationstechnologie

PORTFOLIO UNTERNEHMEN

Die Portfoliounternehmen der MIG Fonds zeichnen sich nicht nur durch überzeugende Produktideen aus, sondern vor allem auch durch die unternehmerischen Persönlichkeiten, welche mit ihrer Leidenschaft und ihrem Können maßgeblich den Erfolg ganzer Branchen mitgestalten.

- 10 ADVANCECOR**
Biotechnologie
- 12 AFFIRIS**
Biotechnologie
- 14 AMSILK**
Biotechnologie
- 16 APK**
*Material- &
Umwelttechnik*
- 18 BIOCRATES**
Medizintechnik
- 20 BIONTECH**
Biotechnologie
- 22 CERBOMED**
Medizintechnik
- 24 CERTGATE**
*Informations-/
Kommunikations-
technologie*
- 26 CYNORA**
*Material- &
Umwelttechnik*
- 28 EFFICIENT ENERGY**
*Material- &
Umwelttechnik*
- 30 FUTURECARBON**
*Material- &
Umwelttechnik*
- 32 GWA HYGIENE**
*Informations-/
Kommunikations-
technologie*
- 34 HEMOVENT**
Medizintechnik
- 36 IMMATICS**
Biotechnologie
- 38 INSTRUCTION**
Biotechnologie
- 40 ISARNA**
Biotechnologie
- 42 KEWAZO**
*Automatisierungs-
technik / Robotik*
- 44 KONUX**
*Automatisierungs-
technik / Robotik*
- 46 LXP GROUP**
*Material- &
Umwelttechnik*
- 48 NAVVIS**
*Informations-/
Kommunikations-
technologie*
- 50 NFON**
*Informations-/
Kommunikations-
technologie*
- 52 NOVEMBER**
*Informations-/
Kommunikations-
technologie*
- 54 OD-OS**
Medizintechnik
- 56 PROTAGEN**
Medizintechnik
- 58 SILTECTRA**
*Material- &
Umwelttechnik*



advance 
COR

ADVANCECOR

Proteintherapeutika zur Behandlung von Herz- und Kreislauferkrankungen

Fokus

Personalisierte Therapien in Herz-Kreislauf-erkrankungen bilden den Forschungsschwerpunkt der advanceCOR. Das Lead-Projekt Revacept befindet sich bereits in Phase II der klinischen Entwicklung.

Alleinstellungsmerkmal

Durch langjährige Erfahrung im Bereich der klinischen Kardiologie und Inneren Medizin hat advanceCOR das Prinzip „from bench to bedside“ auf den Kopf gestellt: Da sie die Bedürfnisse von den Patienten für neue Therapien aus nächster Nähe von praktischer Tätigkeit aus der Klinik kennen, lautet ihr Ansatz für die Medikamentenentwicklung: „From bedside to bench“.

Kontakt

advanceCOR GmbH
Fraunhoferstraße 9a
D-82152 Martinsried

www.advancecor.de

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2012

Co-Investoren:
GCF,
HTGF,
Bayern Kapital,
Bio-M

Branche:
Biotechnologie

MIG Fonds
5, 11, 12,
13



Biotechnologie



AFFiRiS

AFFIRIS

Neue Impfstoffe für die Therapie von Volkskrankheiten

Fokus

Fokussiert hat sich die AFFIRIS auf die ursächliche Bekämpfung chronischer Krankheiten durch innovative und vorbeugende Immuntherapeutika. Das Immuntherapeutikum PD01A befindet sich erfolgreich in Phase 1 und wurde als sicher und verträglich eingestuft. Die Antikörperproduktion korreliert in 60 Prozent der Geimpften mit verbessertem Krankheitsverlauf – weitere Immuntherapeutika gegen verschiedene Indikationen befinden sich in der Präklinik.

Alleinstellungsmerkmal

Firmeneigene AFFITOM®-Technologie, Produktentwicklung von der Idee bis zur Kommerzialisierung. Konzept der klinischen Maturierung, Entwicklung von First-in-man Immuntherapeutikum gegen Parkinson, Atherosklerose, Alzheimer und andere.

Kontakt

AFFIRIS AG
Karl-Farkas-Gasse 22
A-1030 Wien

www.affiris.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2006

Co-Investoren:
Santo Venture Capital GmbH
(Strüngmann Family-Office)

Branche:
Biotechnologie

MIG Fonds
1, 3, 4, 5,
7, 11, 12,
13, 15



Biotechnologie



AMSILK

Hochleistungsfasern und Medizinprodukte
aus Spinnenseide

Fokus

Produkte aus rekombinanter Seide stehen im Zentrum der Forschung von AMSilk. Kosmetikinhaltsstoffe, Silkbeads und Silkgel, sind verfügbar und der B2B Vertrieb wurde bereits gestartet.

Alleinstellungsmerkmal

Einziges Unternehmen weltweit, welches Spinnenseide im technischen Maßstab herstellen kann.

Kontakt

AMSilk GmbH
Am Klopferspitz 19
D-82152 Planegg

www.amsilk.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2008

Co-Investoren:
AT Newtec
(Strüngmann Family-Office)

Branche:
Biotechnologie

MIG Fonds
6, 7, 11,
12, 13



Biotechnologie



APK



Newcycling® Neue Kunststoffe aus Plastikabfällen

Fokus

Zur Schließung von Kreisläufen hat sich die APK auf das Newcycling von Kunststoffen fokussiert. Am Standort Merseburg befindet sich eine Produktionsanlage der APK seit 2011 erfolgreich in Betrieb- eine weitere Produktionsanlage ist seit 2013 in Betrieb und wird bis 2018 in Bezug auf Stoffstrom, Prozess und Produkte optimiert.

Alleinstellungsmerkmal

Trennen von Kunststoffverbunden und Herstellung von gereinigten Kunststoffen aus wiedergewonnenen Polymer-Molekülen.

Kontakt

APK AG
Beunaer Straße 1-2
D-06217 Merseburg

www.apk-ag.de

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2008

Co-Investoren:
AT Newtec
(Strüngmann Family-Office)

Branche:
Material- & Umwelttechnik

*MIG Fonds
5, 7, 9, 10,
11, 13, 15*



**Material- &
Umwelttechnik**



BIOCRATES

LIFE SCIENCES



BIOCRATES

Metabolomics: Testkits für Forschung, Diagnostik und Therapiesteuerung

Fokus

Fokussiert hat sich die BIOCRATES auf Metabolomics, also die Analyse von Stoffwechselprodukten. Fünf Metabolomics-Kits befinden sich bereits in der Vermarktung und weitere Kits werden entwickelt. Es bestehen Co-Marketing-Vereinbarungen mit zwei führenden Geräteherstellern für instrumentelle Analytik.

Alleinstellungsmerkmal

Massenspektrometrie-basierte, standardisierte Targeted Metabolomics-Plattform. Erlaubt, mehr als 850 Metaboliten in verschiedensten Proben menschlichen und tierischen Ursprungs zu quantifizieren. Einzigartige Software zur einfachen und schnellen Auswertung und Interpretation der Messergebnisse. Standardisierte, qualitätskontrollierte Testverfahren für eine Reihe von Stoffwechselbahnen als Grundlage für vermarktungsfähige Kitprodukte.

Kontakt

BIOCRATES Life Sciences AG
Eduard-Bodem-Gasse 8
A-6020 Innsbruck

www.biocrates.com



Medizintechnik

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2006

Co-Investoren:
GCF,
GAF,
Novia,
ARAX Capital Partners,
Bionorica,
Privatinvestoren

Branche:
Medizintechnik

MIG Fonds
1, 2, 3, 4,
5, 6, 8



BIONTECH

BIONTECH

Patientenspezifische Immuntherapien gegen Krebserkrankungen

Fokus

Biopharmazeutische Technologien zur Entwicklung hochpotenter, gut verträglicher Krebsimmuntherapien und Krebsdiagnostika bilden den Forschungskern der BioNTech. Der erste RNA-Impfstoff wird derzeit in einer klinischen Phase I getestet, weitere Produkte befinden sich in präklinischer Entwicklung.

Alleinstellungsmerkmal

Einzigartiges Patent- und Technologieportfolio für eigene Zielstrukturen. Therapeutika und Diagnostika für die individualisierte Krebsimmuntherapie. Enge Kooperation mit der Universitätsmedizin Mainz, Institut für Translationale Onkologie (TRON) und Industriepartnern (Eli Lilly, Genmab, Sanofi, Siemens, Bayer Animal Health, Genentech).

Kontakt

BioNTech AG
An der Goldgrube 12
D-55131 Mainz

www.biontech.de

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2008

Co-Investoren:
AT Impf
(Strüngmann Family-Office)

Branche:
Biotechnologie

*MIG Fonds
7, 8, 9*



Biotechnologie



cerbomed

smart | neuro | therapy

CERBOMED

Transkutane Vagusnervstimulation zur Therapie von Epilepsie und Schmerz

Fokus

Zur Therapie von schwer behandelbaren neurologischen und psychiatrischen Erkrankungen fokussiert sich cerbomed auf die transkutane Vagusnervstimulation (t-VNS(r)). cerbomed konnte mit neuartig konstruierten Therapiegeräten wertvolle Erfahrungen für die Behandlung von Epilepsien und Depression, für die Behandlung von Schmerz sowie für die Indikation Epilepsie erarbeiten. Zudem konnten mit diesem Therapiegerät Erfahrungen im Bereich Migräne gewonnen werden. Zwei klinische Studien zur Wirksamkeit von v-TNS bei pharmakoresistenter Epilepsie und chronischer Migräne wurden 2014 erfolgreich abgeschlossen.

Alleinstellungsmerkmal

Vagusnervstimulation ohne operativen Eingriff.

Kontakt

cerbomed GmbH
Henkestraße 91
D-91052 Erlangen

www.cerbomed.de

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2007

Co-Investoren:
GAF,
GCF,
S-Refit,
mTCF,
Cyberonics Inc.

Branche:
Medizintechnik

*MIG Fonds
3, 4, 5, 9,
11, 12, 13*



Medizintechnik



certgate

CERTGATE

Sprach- und Email-Verschlüsselung für mobile Endgeräte

Fokus

certgate spezialisiert sich auf hochwertige mobile Sicherheitslösungen für Laptop, Tablets und Smartphones. Das Produkt- & Leistungsportfolio reicht von drahtlosen Hardware-Sicherheitstoken über mobile Apps zur sicheren Sprach, Text und Email Kommunikation bis hin zu Online Web-services für verschlüsselte globale Kommunikation.

Alleinstellungsmerkmal

Geräte- und Providerunabhängige Sicherheitslösungen für mobile Endgeräte mittels 2-Faktor- Authentifizierung und Verschlüsselung. Das junge Team stellt hochwertige und patentierte Lösungen für sichere Kommunikation plattformübergreifend zu Verfügung und sichert so die komplette mobile Kommunikation Ihrer Kunden ab.

Kontakt

certgate GmbH
Merianstraße 26
D-90409 Nürnberg

www.certgate.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2008

Co-Investoren:
Privatinvestoren
(Management)

Branche:
Informations-/
Kommunikationstechnologie

*MIG Fonds
7, 8, 11, 12*



Informations-/
Kommunikationstechnologie



CYNORA
optoelectronic materials

CYNORA

Organische Leuchtdioden (OLED) der neuesten Generation

Fokus

Der Forschungsschwerpunkt der cynora GmbH liegt auf hocheffizienten Materialien für OLEDs. Das Unternehmen befindet sich aktuell in der Phase der Kommerzialisierung erster Produkte.

Alleinstellungsmerkmal

Die cynora GmbH ist führend auf dem Gebiet der TADF Technologie für OLED-Materialien.

Kontakt

cynora GmbH
Werner-von-Siemens-Str. 2-6
Gebäude 5110
D-76646 Bruchsal

www.cynora.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2011

Co-Investoren:
Wecken & CIE,
KfW,
LG Display,
Samsung Ventures

Branche:
Material- & Umwelttechnik

*MIG Fonds
10, 11, 13,
15*



**Material- &
Umwelttechnik**



efficient energy gmbh

EFFICIENT ENERGY

eChiller – Hocheffiziente, wasserbetriebene Kältemaschinen

Fokus

Der von der Efficient Energy GmbH entwickelte eChiller ist seit 2017 in Serienreife verfügbar. Im Rahmen mehrerer Kundenprojekte und durch unabhängige Messungen, u. a. beim TÜV SÜD, wurden die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit der Anlage erfolgreich bestätigt. Die Technik wurde bereits mehrfach ausgezeichnet, u. a. mit dem Deutschen Kältepreis 2016 und dem Deutschen Rechenzentrumspreis 2017 sowie dem RAC Cooling Industry Award 2017.

Alleinstellungsmerkmal

Der eChiller sorgt für bis zu 80 % Energieersparnis gegenüber Kältemaschinen, die dem heutigen Stand der Technik entsprechen, und ist dabei die einzige Kältemaschine, die umweltfreundliches Wasser als Kältemittel im geschlossenen Kreislauf verwendet.

Kontakt

Efficient Energy GmbH
Hans-Riedl-Straße 5
D-85622 Feldkirchen

www.efficient-energy.com



**Material- &
Umwelttechnik**

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2008

Co-Investoren:
Santo Venture Capital GmbH,
Nils GmbH,
Privatinvestoren (Management)

Branche:
Material- & Umwelttechnik

*MIG Fonds
2, 4, 6, 7,
11, 13, 15*



:futureCarbon

FUTURECARBON

Kohlenstoff-Nanomaterialien und deren Veredelung zu „Carbon-Super-Kompositen“

Fokus

Forschungskern der FutureCarbon sind kohlenstoffbasierte Hochleistungswerkstoffe (Carbon- Super-Composite) für industrielle Anwendungen – das Unternehmen befindet sich derzeit in der Phase der industriellen Anwendung.

Alleinstellungsmerkmal

Hochleitfähige Carbon-Dispersionen für Heizapplikationen im Niedervoltbereich.

Kontakt

FutureCarbon GmbH
Ritter-von-Eitzenberger-Straße 24
D-95448 Bayreuth

www.future-carbon.de

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2012

Co-Investoren:
VRD GmbH,
KfW,
S-Refit

Branche:
Material- & Umwelttechnik

*MIG Fonds
12, 13*



**Material- &
Umwelttechnik**



GWA HYGIENE

Digitales Monitoring zur Bekämpfung von Krankenhauskeimen

Fokus

Digitales Monitoring von Händehygiene zur Vermeidung von Infektionen in Gesundheitseinrichtungen.

Alleinstellungsmerkmal

GWA Hygiene bietet mit ihrem System „NosoEx“ smarte Lösungen, um das Bewusstsein für die Händehygiene zu schärfen und Prozesse zu optimieren. Dafür kommen intelligente Sensoren an vorhandenen Desinfektionsmittelspendern zum Einsatz. Diese agieren mit Berufsgruppen-Transpondern und erfassen Daten zur Reduzierung des Infektionsrisikos. Damit steigt die Hygiene-Qualität signifikant.

Kontakt

GWA Hygiene GmbH
Heinrich-Mann-Str. 11
D-18435 Stralsund

www.gwa-hygiene.de

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2018

Branche:
Informations-/
Kommunikationstechnologie

*MIG Fonds
2, 4, 6, 14*



Informations-/
Kommunikationstechnologie

A photograph of a metal bridge with a grid deck, leading into a dense forest. The bridge has two arches and is surrounded by tall trees and lush greenery. The word "hemovent" is overlaid in white text in the center of the image.

hemovent

HEMOVENT

Die portable Herz- und Lungenmaschine

Fokus

Die Firma Hemovent GmbH mit Sitz in Aachen entwickelt eine besonders kompakte und voll integrierte miniaturisierte Herzlungenmaschine zur extrakorporalen Unterstützung der Kreislauf- und Lungenfunktion (ECMO: Extra-Corporeal Membrane Oxygenation). Diese Geräte werden als lebenserhaltende Maßnahmen sowohl bei isoliertem Lungenversagen wie auch bei einem vollständigen Ausfall des Herzkreislauf-Systems eingesetzt.

Alleinstellungsmerkmal

Ein vollintegriertes, kostengünstiges und das weltweit kleinste System zur extrakorporalen Unterstützung von Herz-Kreislauf und Lunge (ECMO – Extra-Corporeal Membrane Oxygenation); Patente; Technologie Know-How; industrielle Produktionsanlagen, erfolgreich getestete Prototypen.

Kontakt

Hemovent GmbH
Rottstraße 33
D-52068 Aachen

www.hemoventgmbh.com



Medizintechnik

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2016

Co-Investoren:
NRW.Bank,
SFAll,
KfW,
First Capital

Branche:
Medizintechnik

MIG Fonds
15



i m m a t i c s

IMMATICS

Spezifische Immuntherapien zur Behandlung von Krebserkrankungen

Fokus

Der Forschungsfokus der Immatics liegt in der Krebsimmuntherapie, die sich in drei Anwendungsbereiche unterteilt: (1) Adoptive Zelltherapien (ACTolog®, ACTengine®, ACTallo®), derzeit in der klinischen Entwicklung in einem Joint Venture mit MD Anderson Cancer Center in Houston (Texas), eine der renommiertesten Krebskliniken, (2) lösliche T-Zellrezeptormoleküle, und (3) Antikörper gegen Immatics' Zielstrukturen, die von Immatics in Zusammenarbeit mit Amgen, MorphoSys und Roche entwickelt werden.

Alleinstellungsmerkmal

Immatics' Technologieplattform XPRESIDENT® ist die weltweit führende Technologie zur Identifikation und Quantifizierung von tumorassoziierten Zielstrukturen („Targets“).

Kontakt

Immatics Biotechnologies GmbH
Paul-Ehrlich-Straße 15
D-72076 Tübingen

www.immatics.com



Biotechnologie

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2010

Co-Investoren:
dievini Hopp BioTech holding,
Wellington Partners,
AT Impf GmbH
(Strüngmann Family-Office),
L-Bank,
Grazia Equity,
EMBL Venture,
Vinci Capital/Renaissance,
NTEC,
Merifin Capital

Branche:
Biotechnologie

MIG Fonds
11, 13



instrAction

INSTRUCTION

Aufreinigungstechnologie zur Prozessoptimierung in der Pharma- und Biotech-Industrie

Fokus

instrAction entwickelt, produziert und vermarktet Chromatografie-Phasen für die gewerbliche und private Trinkwasseraufreinigung, welche das Unternehmen damit revolutionieren wird.

Alleinstellungsmerkmal

instrAction's patentierte, multimodale Chromatografie-Phasen zeichnen sich durch hohe Bindungskapazität, Salztoleranz, auch in niedrigeren Konzentrationen, sowie hohe Regenerierbarkeit aus. Sie erlauben die hoch-affine Bindung von Schwermetallen sowie die Rückgewinnung von hochwertigen Edelmetallen aus wässrigen Lösungen.

Kontakt

instrAction GmbH
Augustaanlage 7-11
D-68165 Mannheim

www.instruction.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2008

Co-Investoren:
GCF,
tbg Technologie-Btlg. GmbH,
Wagnisfinanzierungsges. für
Technologieförderung in Rhein-
land-Pfalz mbH,
FIB Fonds für Innovation und
Beschäftigung Rheinland-Pfalz
Unternehmensbtl. GmbH,
S-Innovations Btl.-finanzierungs-
ges. Rheinland-Pfalz mbH,
S-Btl. Ludwigsh. a. Rh. mbH,
VcV Venture-Capital Vorderpfalz
Unternehmensbetl. mbH

Branche:
Biotechnologie

MIG Fonds
5, 7, 9, 10,
11, 12, 13



Biotechnologie



ISARNA
THERAPEUTICS

ISARNA

„Next Generation“ Antisense-Therapien für Augen-, Entzündungs- und Krebserkrankungen

Fokus

Die Entwicklung innovativer Medikamente zur zielgerichteten Behandlung von Augenerkrankungen, Fibrose und Krebs bilden den Forschungskern der ISARNA. Der Antisense-Wirkstoff ISTH0036 (Augenheilkunde) hat erfolgreich die Phase I der klinischen Entwicklung abgeschlossen und befindet sich vor dem Eintritt in weiterführende Studien für verschiedene Augenerkrankungen.

Alleinstellungsmerkmal

Erforschung und klinische Entwicklung proprietärer Antisense-Wirkstoffe, die gezielt die verschiedenen Isoformen des pathogenen Schlüsselproteins TGF-beta (Transforming Growth Factor beta) hemmen.

Kontakt

ISARNA Therapeutics GmbH
Leopoldstraße 254-256
D-80807 München

www.isarna-therapeutics.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2005

Co-Investoren:
GCF,
GAF,
ÄT NewTec
(Strüngmann Family-Office),
S-Refit, German Austrian,
Bayern Kapital,
Privatinvestoren

Branche:
Biotechnologie

MIG Fonds
1, 2, 3, 4,
5, 6, 9,
11, 13



Biotechnologie

A photograph of a construction site. In the foreground, a complex steel framework of a building is under construction, showing a grid of beams and several vertical columns. Two large tower cranes are visible against a clear, light blue sky. One crane is positioned higher and further to the right, while the other is lower and more to the left. The word "KEWAZO" is overlaid in large, white, bold, sans-serif capital letters across the center of the image.

KEWAZO

KEWAZO

Smarte Robotik für die Bauindustrie

Fokus

Logistikroboter, der intelligent die Effizienz und Sicherheit im Baugewerbe und da anfangs im Gerüstbau, wesentlich erhöhen wird. Darüber hinaus wird es möglich, intelligente Überwachung des Status und des Fortschritts am Bau mittels Bild-, Gewichts- und Bewegungsdaten zu betreiben.

Alleinstellungsmerkmal

Batteriebetriebener und damit autonomer, intelligenter Roboter für Transportaufgaben in der Bauindustrie mit Sensorik zur Erzeugung einer Vielzahl höchst nützlicher Daten.

Kontakt

KEWAZO GmbH
Lichtenbergstraße 8 (GATE)
D-85748 Garching bei München

www.kewazo.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2018

Co-Investoren:
Business Angel Alfred Bauer

Branche:
Automatisierungstechnik /
Robotik

MIG Fonds
14



Automatisierungstechnik /
Robotik



KONUX

Innovative Sensorlösungen für die Industrie 4.0

Fokus

IIoT Lösungen für vorausschauende Instandhaltung (IIoT: Industrial Internet of Things). Ganzheitliche Lösungen aus smarten Sensoren, intelligenter Datenfusion und künstlicher Intelligenz helfen Industrie- und Bahnunternehmen, Instandhaltung vorausschauend zu planen und Anlagenverfügbarkeit zu erhöhen.

Alleinstellungsmerkmal

Individualisierte, vertikale IoT Lösungen, die smarte Sensoren mit Datenanalysesoftware verbinden.

Kontakt

Konux GmbH
Flößergasse 2
D-81369 München

www.konux.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2016

Co-Investoren:
New Enterprise Associates,
Andreas von Bechtolsheim,
Michael Baum,
UnternehmerTUM

Branche:
Automatisierungstechnik /
Robotik

*MIG Fonds
6, 8,
14, 15*



Automatisierungstechnik /
Robotik



LXP GROUP

LXP GROUP

Landwirtschaftliche Reststoffe als Rohstoffe für Energie- und Chemieindustrie

Fokus

LXP Group GmbH entwickelt, vermarktet und lizenziert technische Anlagen, die auf selbst entwickelten, patentrechtlich geschützten Verfahren beruhen. Sie dienen zur Verwertung pflanzlicher Reststoffe unter der Vorgabe geschlossener Kohlenstoff- und Mineralstoffkreisläufe.

Alleinstellungsmerkmal

Das LX-Verfahren trennt Lignin und Cellulose aus verholzter Biomasse bei minimalem Energieeinsatz innerhalb einer Stunde. Durch die besonders milden Verfahrensbedingungen wird Cellulose für Mikroorganismen abbaubar, ohne Giftstoffe zu bilden die diese hemmen, oder gar abtöten. Lignin wird als Wertstoff gewonnen.

Kontakt

LXP Group GmbH
Alte Dorfstraße 14a
D-16348 Marienwerder

www.lxp-group.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2012

Co-Investoren:
KfW und
Privatinvestoren

Branche:
Material- & Umwelttechnik

*MIG Fonds
13, 15*



**Material- &
Umwelttechnik**



NAVVIS

NAVVIS

Indoor-Navigation und 3D-Kartierung in Echtzeit

Fokus

Indoor Navigation und 3D Indoor Kartierung sind die Entwicklungsschwerpunkte der NavVis, die ersten Kunden wie zum Beispiel das Deutsche Museum, der Flughafen München, BMW, Daimler und XXXLutz konnten bereits gewonnen und somit der Markteintritt vollzogen werden.

Alleinstellungsmerkmal

Schnelle 3D Indoor Vermessung von großen Gebäuden. Millimetergenaue Indoor Navigation ohne Infrastruktur.

Kontakt

NavVis GmbH
Blutenburgstraße 18
D-80636 München

www.navvis.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2014

Co-Investoren:
BayBG Bayerische
Beteiligungsgesellschaft mbH,
Privatinvestoren

Branche:
Informations-/
Kommunikationstechnologie

*MIG Fonds
12, 15*



Informations-/
Kommunikationstechnologie



NFON
Die Cloud-Telefonanlage

NFON

IP-Telefonanlage aus der Cloud



Fokus

Die NFON AG legt ihr Hauptaugenmerk auf die Cloud-Telefonanlage und befindet sich mit dieser aktuell in der Phase der Produktion und des Vertriebs.

Alleinstellungsmerkmal

Plug & Play-Installation; bedient als einziger Anbieter in Deutschland auch das gehobene Kundensegment mit bis zu 249.000 Mitarbeitern mit über 150 High-End Funktionen und Open Interfaces für die Einbindung anderer Systeme (u.a. Microsoft Lync, Outlook, Salesforce.com) für Unternehmen von 2 - 249.000 Mitarbeitern; 100 % zukunftssicher durch lebenslang automatische, kostenlose Updates.

Kontakt

NFON AG
Machtlfinger Str. 7
D-81379 München

www.nfon.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2009

Co-Investoren:
Bayerische
Beteiligungsgesellschaft,
High-Tech Gründerfonds,
Earlybird,
Milestone Venture Capital,
Bayern LB Capital Partner

Branche:
Informations-/
Kommunikationstechnologie

Börsengang:
am 11.05.2018

–
26% der Aktien je
MIG Fonds 9 & 11 verkauft

–
74% der Aktien werden noch
von MIG Fonds 9 & 11 gehalten

MIG Fonds
9, 11



Informations-/
Kommunikationstechnologie



NOVEMBER

Vorsorge | Bestattungen

NOVEMBER

Digitales Angebot für Bestattungsvorsorge und Bestattungen

Fokus

NOVEMBER wurde im Jahr 2016 mit dem Ziel gegründet, bessere Dienstleistungen im Bereich der Vorsorge und Bestattungen zu bieten.

Alleinstellungsmerkmal

Neben den Bestattungsservices bietet NOVEMBER verschiedene Produkte, mit denen Menschen lange vor dem Trauerfall ganz individuell vorsorgen können. Dazu zählen neben der Bestattungsvorsorge und dazugehörigen Finanzierungsmöglichkeiten auch andere wichtige Vorsorgedokumente. In ihnen werden die eigenen Wünsche rechtzeitig festgehalten und Angehörige sind im Sterbefall vor finanziellen Belastungen und schwierigen Entscheidungen geschützt.

Kontakt

Everlife GmbH
Adalbertstr. 8
D-10999 Berlin

www.november.de

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2018

Co-Investoren:
Bonial-Gründer Christian Gaiser,
Hamba Investments,
STS Ventures und
audibene-Gründer Marco Vietor

Branche:
Informations-/
Kommunikationstechnologie

*MIG Fonds
2, 4, 6, 14*



Informations-/
Kommunikationstechnologie

A large, textured sphere, possibly representing a planet or a globe, is the central focus. The sphere has a dark blue and black surface with intricate, swirling patterns and a bright, golden-yellow band across its middle. The text 'OD-OS' is overlaid in white, with a white arc above the 'O' and another below it, suggesting a stylized logo or brand name.

OD-OS

OD-OS



Augenheilkunde, Navigation und hochpräzise
Lasertherapie für Netzhauterkrankungen

Fokus

Die Augenheilkunde und die Behandlung der Diabetischen Retinopathie stehen bei OD-OS im Zentrum der Forschung. Aktuell befindet sich die zweite Generation des navigierten Netzhautlasers weltweit in der Markteinführung.

Alleinstellungsmerkmal

Weltweit einzigartiger navigierter
Netzhautlaser.

Kontakt

OD-OS GmbH
Warthestraße 21
D-14513 Teltow

www.od-os.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2008

Co-Investoren:
GAF,
SMI Holding,
BFB Brandenburg,
STS

Branche:
Medizintechnik

*MIG Fonds
7, 9, 10, 11*



Medizintechnik



PROTAGEN

Diagnostische Kits und Companion-Diagnostika für Autoimmunerkrankungen

Fokus

Protagen ist weltweit führender Spezialist im Bereich der Autoantikörper-Forschung. Sie unterstützen die Wirkstoffentwicklung von Pharmaunternehmen und entwickeln neuartige Diagnostik und Companion Diagnostik (CDx) für Autoimmunerkrankungen und in der Immun-Onkologie. Protagen kollaborieren derzeit schon mit fünf der Top 10 Pharmaunternehmen.

Alleinstellungsmerkmal

Protagen's SeroTag® Technologie erlaubt die systematische Identifizierung von neuen Biomarkern in Blutproben von Patienten. Das resultierende Patentportfolio stützt sich auf die Analyse von derzeit über 20.000 Patientenproben. Die einzigartige Messgenauigkeit, selbst bei großen Studien, ist ein großer Wettbewerbsvorteil und sorgt stetig für neue Biomarker.

Kontakt

Protagen AG
Otto-Hahn-Straße 15
D-44227 Dortmund

www.protagen.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2006

Co-Investoren:
NRW.Bank,
KfW,
Sparkasse Dortmund,
Management

Branche:
Medizintechnik

MIG Fonds
1, 3, 6, 8,
9, 13



Medizintechnik



SILTECTRA

SILTECTRA

Cold Split – Verlustfreies Spalten von Halbleitermaterialien

Fokus

Seit September 2016 betreibt SILTECTRA in Dresden eine Laboranlage zum Spalten von Halbleitermaterialien. Das Unternehmen baut derzeit eine Pilotlinie, welche die Skalierbarkeit für eine Produktionsumgebung aufzeigen wird.

Alleinstellungsmerkmal

SILTECTRA ist in der Lage die Materialverluste auf unter $100\mu\text{m}$ zu reduzieren. In den herkömmlichen Technologien sind weniger als $300\mu\text{m}$ kaum möglich. Beachtet werden muss, dass die Standarddicke eines Wafers bei $350\mu\text{m}$ liegt. Der Trend in der Industrie geht ebenso zu dünnen Wafern somit verstärkt sich das Alleinstellungsmerkmal von SILTECTRA noch mehr.

Kontakt

SILTECTRA GmbH
Manfred-von-Ardenne-Ring 7
D-01099 Dresden

www.sillectra.com

ECKDATEN

Beteiligungszeitraum:
seit 2010

Co-Investoren:
GAF,
Blue Wonder
Vermögensverwaltungs GmbH

Branche:
Material- & Umwelttechnik

*MIG Fonds
9, 10, 12,
13, 15*



**Material- &
Umwelttechnik**

EXITS

Exemplarischer Auszug erfolgreich
veräußerter Portfoliounternehmen.

B·R·A·I·N

corImmune GmbH

etkon
CENTRUM FÜR CAD/CAM TECHNOLOGIE



GANYMED
Pharmaceuticals AG



iDENT TECHNOLOGY AG

sunhill® technologies



SuppreMol

Bitte beachten Sie, dass Anteile an Portfoliounternehmen nicht immer gewinnbringend verkauft werden können, wie z.B. bei Sovicell GmbH, ViroLogik GmbH, PDC GmbH, Erfis GmbH und Nexigen GmbH.

BRAIN



Pionier der Bioökonomie.
Die Beteiligungen an der BRAIN AG
wurden im Februar 2017 veräußert.

2006

Jahr der Erstinvestition

14,87

Gesamtinvestition der
MIG Fonds in Mio. €¹

2017

Exitjahr

38,15

Veräußerungserlös der
MIG Fonds in Mio. €

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten



Biotechnologie

CORIMMUN



Peptid zur Behandlung chronischer Herzerkrankungen. corlmmun wurde im Jahr 2012 an JANSSEN-CILAG veräußert.

2008

Jahr der Erstinvestition

3,73

Gesamtinvestition der MIG Fonds in Mio. €¹

2012

Exitjahr

20,27

Veräußerungserlös der MIG Fonds in Mio. €

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten



Biotechnologie

ETKON



CAD/CAM-gestützte Zahnprothetik.
Die etkon AG wurde 2007/2008 an die
Straumann-Gruppe veräußert.

2005

Jahr der Erstinvestition

2,37

Gesamtinvestition der
MIG Fonds in Mio. €¹

2007/08

Exitjahr

17,28

Veräußerungserlös der
MIG Fonds in Mio. €

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten



Medizintechnik

GANYMED



Sichere und hochwirksame Arzneimittel zur Behandlung von Krebserkrankungen. Ganymed wurde im Oktober 2016 an Astellas veräußert.

2007

Jahr der Erstinvestition

13,97

Gesamtinvestition der MIG Fonds in Mio. € ¹

2016

Exitjahr

31,00

Veräußerungserlös der MIG Fonds in Mio. € ²

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten

² vorläufig; bezogen auf erste Kaufpreiszahlung; ohne Earn Out



IDENT TECHNOLOGY



Gestensteuerung für Mensch-Maschine-Interaktionen. Ident Technology wurde im Jahr 2012 an die Microchip Technology-Gruppe veräußert.

2005

Jahr der Erstinvestition

13,53

Gesamtinvestition der
MIG Fonds in Mio. € ¹

2012

Exitjahr

17,64

Veräußerungserlös der
MIG Fonds in Mio. €

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten



Informations-/
Kommunikationstechnologie

SUNHILL TECHNOLOGIES



Mobile Payment-Plattform.

Sunhill Technologies wurde im Jahr 2015
an die Volkswagen Financial Services AG veräußert.

2008

Jahr der Erstinvestition

4,87

Gesamtinvestition der
MIG Fonds in Mio. €¹

2015

Exitjahr

NICHT VERÖFFENTLICHT

Veräußerungserlös der
MIG Fonds in Mio. €²

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten

² aufgrund bestehender Vereinbarungen zwischen den Vertragsparteien dürfen nur die
Anleger der entsprechenden Fonds Informationen über die Veräußerungserlöse erhalten



Informations-/
Kommunikationstechnologie

SUPREMOL



Proteintherapeutika zur Behandlung von Autoimmun- und Allergierkrankungen. SuppreMol wurde im Jahr 2015 an Baxter International veräußert.

2008

Jahr der Erstinvestition

17,01

Gesamtinvestition der
MIG Fonds in Mio. € ¹

2015

Exitjahr

61,73

Veräußerungserlös der
MIG Fonds in Mio. €

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten



Biotechnologie

EXITS AUF EINEN BLICK

Von bisher 12 ausgeführten Exits,
wurden 7 erfolgreich veräußert.

12

Exits gesamt

7

davon erfolgreich

5

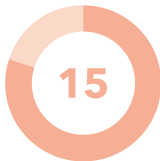
davon nicht erfolgreich

■ Gesamtinvestition der
MIG Fonds in Mio. €¹

93,75

■ Gesamtveräußerungserlös
für die MIG Fonds in Mio. €²

194,54



Von insgesamt 15 Fonds sind
12 Fonds bereits mit Ausschüttungen

≈ 2,08

Multiple über alle Exits

¹ ohne Berücksichtigung von Anschaffungsnebenkosten

² mögliche weitere Erlöse, Höhe und Zeitpunkt ungewiss, bezogen auf die Veräußerung der GANYMED Beteiligung

Die oben genannten Daten betreffen lediglich die Exitunternehmen,
nicht jedoch aktuelle Beteiligungsunternehmen der MIG Fonds.

NETZWERK & CO-INVESTOREN

Co-Investoren sind ein zentraler Baustein für den Erfolg der Portfoliounternehmen der MIG Fonds.

Die gelungene Zusammenstellung der unterschiedlichen Co-Investoren mit unterschiedlichen Möglichkeiten kann eine entscheidende Rolle für den Erfolg einer Unternehmensentwicklung bedeuten.

EINIGE CO-INVESTOREN IN PORTFOLIO- UNTERNEHMEN DER MIG FONDS

Andreas von Bechtolsheim

Gründer von Sun Microsystems und einer der ersten Investoren von Google.

Beteiligungsgesellschaften der Sparkassen Finanzgruppe

„Mit 80 Beteiligungsgesellschaften und circa 1219 Beteiligungen ist Sie der führende Kreditgeber für den Mittelstand.“ (*Handelsblatt*)

dievini Hopp BioTech holding GmbH & Co. KG

Geschäftsführer und verantwortlich für Investitionsentscheidungen bei der dievini ist SAP-Gründer Dietmar Hopp.

Earlybird Venture-Capital

„Erfahrener Player im Bereich Venture Capital“ mit mehr als 70 getätigten Investments. (*Gründerszene*)

Family-Office Strüngmann

Andreas und Thomas Strüngmann bauten seit 1986 das Unternehmen Hexal auf, das zum zweitgrößten Generika-Hersteller Deutschlands aufstieg. Im Februar 2005 verkauften die Brüder das Unternehmen mitsamt ihrem Anteil von 68 Prozent an Eon Labs für 7,5 Milliarden US-Dollar an Novartis. (*Forbes*)

High-Tech Gründerfonds

„Über 400 Unternehmen aus der High-Tech Branche haben wir seit 2005 finanziert und erfolgreich auf den Weg gebracht. Neben einem eigenen Fondsvolumen von 576 Millionen Euro in zwei Fonds wurden bislang etwa 1 Milliarde (Euro) externes Kapital in 900 Folgefinanzierungsrunden in unser Portfolio investiert und unsere Anteile an 58 Unternehmen bereits erfolgreich verkauft.“ (*HTGS Webseite*)

Michael Baum

„3.000 Jobs, über 150 Millionäre und mehr als zehn Milliarden US-Dollar an Shareholder Value: Für all das will Michael Baum verantwortlich sein. Dafür hat unter anderem auch Baums Big-Data-Software-Anbieter Splunk gesorgt, der 2012 an die Börse ging und dessen Marktkapitalisierung heute bei 7,5 Milliarden US-Dollar liegt.“ (*Gründerszene*)

Milestone Venture Capital GmbH

Investiert in junge, erfolgversprechende Software-Unternehmen der ITK-Branche.

New Enterprise Associates (NEA)

Amerikanisches Venture-Capital Unternehmen, welches mit seinen über 18 Milliarden US-Dollar als weltweit größter VC Geber gilt. (*Fortune*)

EINIGE CO-INVESTOREN IN PORTFOLIO- UNTERNEHMEN DER MIG FONDS

NOVIA Beteiligungs AG

Ex-Böhler-Uddeholm-Aktionär Rudolf Fries ist Aufsichtsratsvorsitzender der NOVIA Beteiligungs AG.

UnternehmerTUM

„Gebündelt ist hier das gesamte Wissen einer herausragenden Universität, das gesamte Wissen eines klassischen Industriestandortes wie München und die innovative Kraft junger Unternehmer, die Ideen voranbringen, um zielstrebig und planbar neue Produkte für den Weltmarkt zu entwickeln.“
(Presseportal)

VRD GmbH

Family Office der traditionsreichen Unternehmerfamilie Reimann-Dubbers.

Wecken & CIE

Das Venture-Capital-Vehikel des Schweizer Family Office der Familie Wecken.

Wellington Partners Venture Capital

Paneuropäisches VC-Unternehmen auch investiert in Spotify, Xing und Immobilienscout.

Dieser Auszug stellt keine vollumfängliche Liste dar, da einige unserer ebenso renommierten Co-Investoren nicht öffentlich in Erscheinung treten möchten.

EINIGE CO-INVESTOREN IN ALPHABETISCHER REIHENFOLGE

A

Andreas von Bechtolsheim
AT Impf
AT Newtec (Strüngmann Family-Office)
Athos
ATS Beteiligungsverwaltung

B

BayBG Bayerische
Beteiligungsgesellschaft mbH
Bayerische Beteiligungsgesellschaft
Bayern Kapital
Bayern LB Capital Partner
Beteiligungsgesellschaften der Sparkassen
Finanzgruppe
Beteiligungsmanagement Thüringen
BFB Brandenburg
Bio-M
Bionorica
Blue Wonder Vermögensverwaltungs GmbH

C

Cyberonics Inc.

D

dievini Hopp BioTech Holding

E

Earlybird
EMBL Venture

F

Family-Office Dietmar Hopp
Family-Office Putsch
Family-Office Strüngmann
Family-Office Wecken & CIE
FCP Biotech Holding
FCPB Gany
FIB Fonds für Innovation und Beschäftigung
Future Capital
5K Investment GmbH

G

German Austrian
Grazia Equity

H

High-Tech Gründerfonds
HTGF

L

L-Bank

EINIGE CO-INVESTOREN IN ALPHABETISCHER REIHENFOLGE

M

Merifin Capital
Michael Baum
Milestone Venture Capital
mTCF

N

New Enterprise Associates
Nils GmbH
NOVIA Beteiligungs AG
Novia, ARAX Capital Partners
NRW.Bank
NTEC

S

Santo VC (Strüngmann Family-Office)
Santo Venture Capital GmbH
S-Btl. Ludwigsh. a. Rh. mbH
SMI Holding
Sparkasse Dortmund
S-Refit
Stille Beteiligung des Landes Hessen
STS

T

tbg Technologie-Btlg. GmbH

U

UnternehmerTUM

V

VcV Venture-Capital Vorderpfalz
Unternehmensbetl. GmbH
Vinci Capital/Renaissance
VRD GmbH

W

Wagnisfinanzierungsges. für Technologie-
förderung in Rheinland-Pfalz mbH
Wellington Partners

Dieser Auszug stellt keine vollumfängliche Liste dar, da einige unserer ebenso renommierten Co-Investoren nicht öffentlich in Erscheinung treten möchten.

FÜR IHRE NOTIZEN

A large grid of small, light gray dots covers the majority of the page, intended for taking notes.

IMPRESSUM

Stand: September 2018
© by HMW Innovations AG

V.i.S.d.P.:
HMW Innovations AG
Münchener Straße 52
82049 Pullach im Isartal
www.hmw.ag

Die Bilder dieser Broschüre entstammen von kostenlosen, lizenzfreien Bilddatenbanken oder wurden von den jeweiligen Unternehmen geliefert. Deshalb erfolgt zu diesen Bildern kein Fotonachweis.

Alle Rechte vorbehalten. Ohne ausdrückliche Erlaubnis der HMW Innovations AG darf das Werk, auch nicht Teile daraus, weder reproduziert, übertragen noch kopiert werden, wie z.B. manuell oder mithilfe elektronischer und mechanischer Systeme inklusive Fotokopien, Bandaufzeichnung und Datenspeicherung.

Kontakt

HMW Innovations AG
Münchener Straße 52
82049 Pullach im Isartal
Tel.: +49 89 122 281 200
E-Mail: info@hmw.ag
www.hmw-innovations.ag
www.mig-fonds.de

In dieser Broschüre stellen wir Ihnen die Portfoliounternehmen verschiedener MIG Fonds vor. Laufende Informationen zu Unternehmensbeteiligungen der jeweiligen Fondsgesellschaft aus dem Bereich MIG-Direkt bzw. MIG-Strategie finden Sie auf deren Website unter www.mig-fonds.de oder auf www.hmw-emissionshaus.ag. Dort können Sie sich ebenso wie bei der Exklusivvertriebsgesellschaft HMW Innovations AG unter www.hmw-innovations.ag darüber informieren, welche Fondsgesellschaft im Rahmen eines Beteiligungsvertrages eine Beteiligung an einem Portfoliounternehmen eingegangen ist. Die Darstellung dieser Portfoliounternehmen dient lediglich einem Überblick über die Aktivitäten der verschiedenen MIG Fonds, der MIG Verwaltungs AG, der HMW Emissionshaus AG sowie der HMW Innovations AG. Bei der vorliegenden Informationsbroschüre handelt es sich um eine Werbeunterlage i.S.d. § 302 Kapitalanlagegesetzbuch (KAGB). Die Angaben zu den jeweiligen Beteiligungsunternehmen der MIG Fonds sind verkürzt dargestellt. Die in dieser Informationsbroschüre enthaltenen Angaben stellen kein öffentliches Angebot dar. Die für einen Anleger maßgeblichen Informationen in Bezug auf eine Beteiligung an einem MIG Fonds sind ausschließlich in dem jeweiligen Verkaufsprospekt des betreffenden MIG Fonds mit den dazugehörigen Anlagebedingungen sowie in dazugehörigen Nachträgen, sofern solche veröffentlicht wurden, enthalten. Die vorliegende Informationsbroschüre stellt keinen Bestandteil der Verkaufsprospekte zu den MIG Fonds dar. Die Veröffentlichung der Verkaufsprospekte erfolgt jeweils durch Veröffentlichung einer entsprechenden Hinweisbekanntmachung in einem überregionalen Börsenpflichtblatt in Deutschland. Gegenwärtig wird der MIG Fonds 14 in Deutschland öffentlich an Privatanleger und in Österreich an professionelle Anleger angeboten und der Verkaufsprospekt einschließlich der Anlagebedingungen sowie die wesentlichen Anlegerinformationen i.S.d. KAGB sind in deutscher Sprache verfügbar und werden bei der MIG GmbH & Co. Fonds 14 geschlossene Investment-KG zur kostenlosen Ausgabe bereitgehalten. Sämtliche Verkaufsprospekte zu den einzelnen MIG Fonds und soweit vorhanden auch Anlagebedingungen und wesentliche Anlegerinformationen stehen zudem unter www.mig-fonds.de zum Download zur Verfügung.



Exklusivvertrieb der MIG Fonds:

HMW Innovations AG
Münchener Straße 52
82049 Pullach im Isartal
www.hmw-innovations.ag



www.mig-fonds.de