



GRÜNDUNGS- UND STARTUP-STORIES

... aus 50 Jahren Hochschule
Emden/Leer



Die Europäische Union fördert zusammen mit dem Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz über den Europäischen Sozialfonds Plus (ESF Plus) das Programm „Existenzgründungen aus der Wissenschaft (EXIST)“ in Deutschland.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages

EINIGE WORTE VORAB ..

Das MeerCommunity Startup Center verfolgt das Ziel, an der Hochschule Emden/Leer eine Gründungskultur zu schaffen und Studierende für das Thema „Gründung“ zu sensibilisieren und sie bei ihren Gründungsideen nachhaltig mit Know-how und Beratung zu unterstützen.

In der vorliegenden Broschüre stellen wir Ihnen Alumni-Gründer*innen aus 50 Jahren Hochschulgeschichte und aus allen Fachbereichen bzw. Abteilungen vor. Diese Alumni haben nicht nur ihre akademische Laufbahn erfolgreich absolviert, sondern sind auch mutige Visionär*innen, die die unternehmerische Landschaft in der Region Ostfriesland und darüber hinaus mit innovativen Ideen und kreativen Lösungen bereichern. Ihre inspirierenden Geschichten sind ein Beweis dafür, wie die Bildung, die an unserer Hochschule vermittelt wird, die Grundlage für neue Entwicklungen in verschiedenen Branchen legt.

Ein Punkt, den wir nicht außer Acht lassen können, ist die Frage, warum der Frauenanteil unter den Gründer*innen so gering ist. Uns ist bewusst, dass es notwendig ist, Barrieren abzubauen und Frauen stärker zu ermutigen, in diesem Bereich aktiv zu werden. Wir hoffen daher, in den nachfolgenden Versionen dieser Broschüre viele neue interessante Unternehmerinnen vorstellen zu können.

Wir hoffen, dass die vorgestellten Gründungs-Stories gerade auch die Studierenden unserer Hochschule dazu ermutigen, den Schritt in die Gründung eines eigenen Unternehmens zu wagen. Dabei stehen wir vom MeerCommunity Startup Center ihnen mit Rat und Tat zur Seite. Vielen Dank, dass Sie sich die Zeit nehmen, diese Broschüre zu lesen. Sie ist als agiles Medium geplant und wird in regelmäßigen Abständen aktualisiert.

Sie sind selbst Gründer*in und haben an der Hochschule Emden/Leer studiert? Dann nehmen Sie gern Kontakt zu uns auf, damit wir Sie in der nächsten Ausgabe der Broschüre „Gründungs- und Startup Stories“ berücksichtigen können.

Ihr Team vom MeerCommunity Startup Center

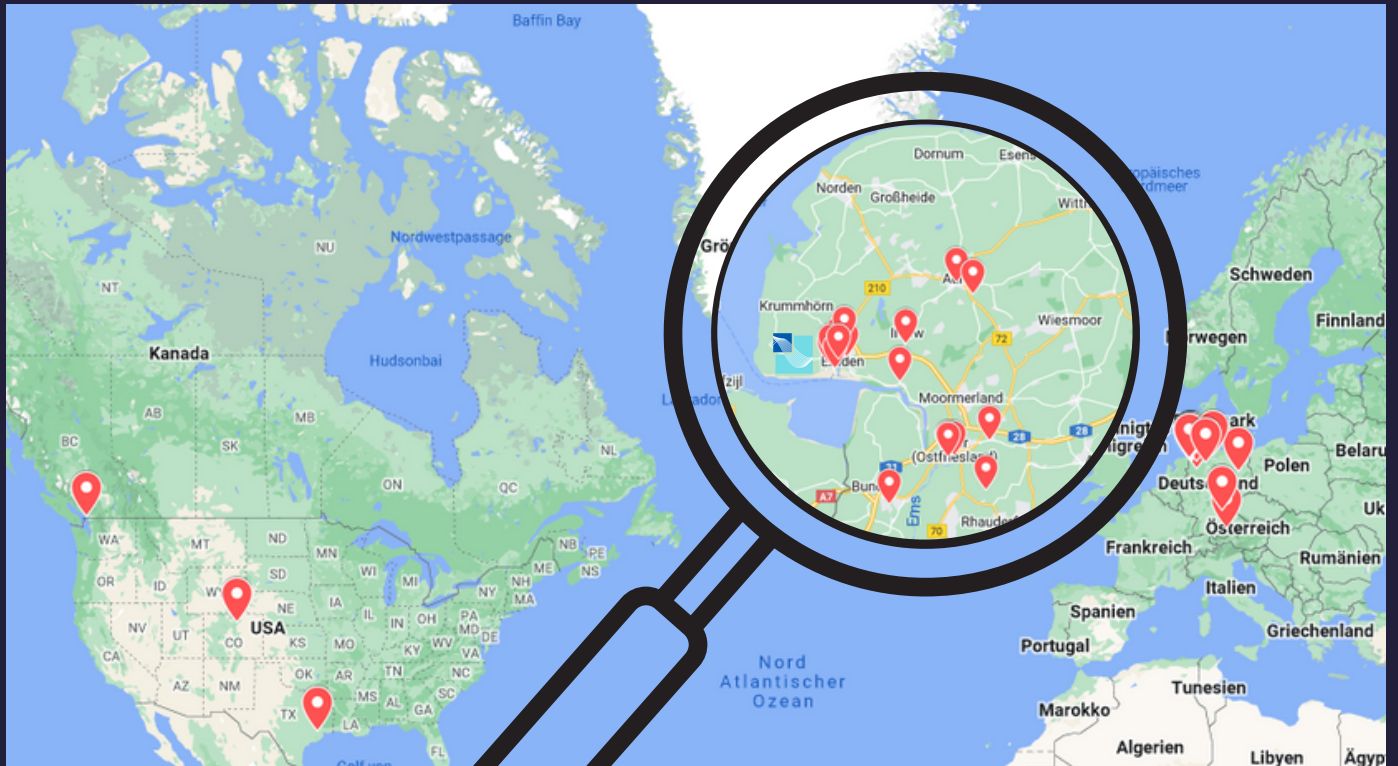
Prof. Dr. Gerhard Kreutz, Präsident der Hochschule Emden/Leer

In dieser Broschüre stellen sich vor:

Nico **BAHR**, FB* Wirtschaft • Alwin **BENNMANN**, FB Technik • Christian **BITTDORF**, FB Soziale Arbeit und Gesundheit • Frank **BÖSCHE**, Fachbereich Technik • Hans-Peter **BRECHT**, FB Technik • Roelf **BRIESE**, FB Seefahrt • Elke **BUNK**, FB Soziale Arbeit und Gesundheit • Bernd **DETTMERS** und Marco **HOFFMEISTER**, FB Technik • Jens **DUIN** und Daniel **VÖLKER**, FB Wirtschaft • Julius **ESCHKÖTTER**, FB Wirtschaft • Lena **GOREK-HESSELMAYER**, FB Soziale Arbeit und Gesundheit • Klaus **GROENEWOLD**, FB Wirtschaft • Alfred **HARTMANN**, FB Seefahrt • Simon **HOHNWALD**, FB Wirtschaft • Hannes **HORNEBER**, FB Technik • Joachim **IHLO**, FB Technik • Siefke **LÜERS**, FB Technik • Ralf **OLTMANN**S, FB Seefahrt • Stefan **POST**, FB Technik • Felix **RENNIES**, FB Technik • Dirk **RICHTER**, FB Technik • Hendrik **RUMP**, FB Technik • Uve **SAMUELS**, FB Technik • Geert **SCHMIDT**, FB Wirtschaft • Johann **SIERS**, FB Technik • Marc **SUERBIER**, FB Technik • Keno **VOSS**, FB Wirtschaft • Nadine **WILKEN**, FB Wirtschaft • Karsten **WOLKE**, FB Technik

*Die Nennung der Fachbereiche (FB), in denen die hier portraitierten Personen ihre Abschlüsse erworben haben, erfolgt nach der aktuell gültigen Bezeichnung.

Von der Hochschule in die Region - und in die Welt



Gründungen aus der Hochschule heraus tragen auf vielfältige Weise zur regionalen Entwicklung bei. Ein Großteil dieser Ausgründungen wählt den Weg, in der Region zu verbleiben, wodurch sie einen positiven Einfluss auf das lokale Wirtschaftsgeschehen ausüben. Diese mit der Region eng verbundenen Unternehmen schaffen Arbeitsplätze, fördern Innovationen und tragen zur Stärkung der regionalen Wertschöpfung bei.

Aber die Gründungen beschränken sich nicht nur auf die Region, sondern reichen weit über deren Grenzen hinaus. Für die innovativen Produkte und Dienstleistungen gab auch hier die Hochschule Emden/Leer den Impuls, wie die vorliegende Broschüre zeigt.



Nico Bahr

Training • Beratung • Coaching

www.nico-bahr.de

nb@nico-bahr.de

+49 (0) 171 620 66 83

NICO BAHR TRAINING • BERATUNG • COACHING

In seinem Unternehmen bietet Nico Bahr Training, Beratung und Coaching für Unternehmen an. Hierbei steht der Bereich des Lean Managements im Vordergrund, womit sich Verschwendungen reduzieren lassen, der Zusammenhalt von Teams stärken als auch die Produktivität in allen Unternehmensbereichen fördern lässt.

Die Idee

"Inspiriert zur Gründung wurde ich letztendlich posthum durch meinen Vater, der selbst als freiberuflicher Führungskräftetrainer und Coach tätig war und bis heute mein großes Vorbild ist. Er band mich bereits im Alter von 16 Jahren in die Erstellung seiner Trainings mit ein, um zu überprüfen, ob sein „roter Faden“ verständlich war.

Die Basis für professionelles Arbeiten durfte ich im ANWI-Institut bei Prof. Dr. Reinhard Elsner erlernen und in 12 Projekten mit ihm weiterentwickeln.

Vom Schüler zum Lehrer in Sachen Organisationsentwicklung verhalf mir Matthias Hartmann von der Meyer Werft. Er ließ mir freie Hand bei allen Themen und war ein hervorragender Mentor.

Meine Selbstständigkeit begann daraufhin im Jahre 2015 und ich durfte seitdem mit vielen Firmen und tausenden tollen Menschen zusammenarbeiten."



Nico Bahr

Gründer

B.A. Betriebswirtschaftslehre,
2011

“
Niemand verlangt,
dass man alles alleine
schaffen muss.
Sucht euch
Vorbilder, Vertraute und
Unterstützer!
”



bee
benmann engineering

alwin.bennmann@t-online.de
+49 (0) 171 57 39 456

BENNMANN ENGINEERING

Alwin Bennmann ist freier Ingenieur und kooperiert mit den Firmen

- Baustoffwerke Gebhart & Söhne GmbH & Co KG (Lachen, Bayern), Abteilung Sondermaschinenbau
- COOTE Eng. (Nordirland)
- Mold and Machine Services (Republik Tschechien)

Die Idee

Alwin Bennmann ist als Diplom-Ingenieur für unterschiedliche Firmen in der Investitionsgüterbranche im Baustoffsektor national, jedoch überwiegend international tätig.

Den Impuls zur Firmengründung erhielt Alwin Bennmann, als er – damals als Vertriebsleiter bei Firma WASA Pallets – im Zuge einer Auftragsakquise die Anlagentechnologie eines Kunden in Eigenregie komplett überarbeitete.

Angebotserstellung, Verhandlung und Auftragsabschluss sowie das Projektmanagement und die Koordination von internationalen Messen für KBH und COOTE Eng. fallen in den Verantwortungsbereich von Alwin Bennmann.

Aus seinem Studium an der Hochschule hat Alwin Bennmann vor allem seine Fähigkeit mitgenommen, Konstruktionen kostenbewusst zu planen.



Alwin Bennmann

Gründer
Dipl. Ing. (FH), 1993

“

Don't be afraid
to walk
the extra mile!

(Ben Kalcher)

”



www.betreuung-und-beratung.com
christianbittdorf@web.de
+49 (0) 4921 916 039

BETREUUNG & BERATUNG BITTDORF

Betreuung & Beratung Bittdorf beschäftigt aktuell 5 Angestellte. Zurzeit werden durch das Unternehmen rund 80 Beratungsfälle bearbeitet, die sich auf drei Fallarten verteilen: rechtliche Betreuung, Nachlassverwaltung und unabhängige sozialrechtliche Unterstützung.

Die Idee

Sein Studium der Sozialen Arbeit ergänzte Christian Bittdorf mit dem Vertiefungsgebiet "klinische Sozialarbeit". Nach seinem Anerkennungsjahr in einer Kinder- und Jugendpsychiatrie sammelte er weitere Berufserfahrungen im Bereich der offenen Jugendsozialarbeit, Internatssozialarbeit sowie in der Behördensozialarbeit als Arbeitsvermittler im Jobcenter Emden.

Anfang 2013 machte sich Christian Bittdorf in Emden als Berufsbetreuer selbstständig und nach den ersten Schritten im Home Office konnte er mit einer Berufskollegin bereits zum Ende des Jahres eine Bürogemeinschaft in der Innenstadt gründen.



Christian Bittdorf

Gründer

Dipl. Soz.päd. (FH), 2004

Dipl. Soz. Arb. (FH), 2004

“ Sowohl zum Start, als auch für die weitere Entwicklung ist aus meiner Sicht die Netzwerkarbeit ein wesentlicher Anteil für eine erfolgreiche Selbständigkeit. ”



www.pbmc.ca
info@pbmc.ca
+1 (604)-542-2020

PRESTIGE PERFORMANCE CONSULTING

Business & Technology Transformation Consulting

- Global Accreditations in Business Coaching, Project/Portfolio Management, Service Management, IT, Cyber & Risk, ESG
- 60 years combined diverse industry experience, 30+ countries, 5 Continents
- Founded 2012

The Idea

Helping entrepreneurs build their businesses right the first time. Industry reports over the last 20 years have shown a 40-60% business failure rate in the initial 5-10 years, the majority of which Small and Medium-sized businesses. The root cause is limited access to relevant resources, tools and the necessary expertise in Industry Best-Practices and Methods.

Motivation: help businesses better deal with their top challenges, improve performance, and achieve sustainable growth.

“Prestige” was born, a consulting firm with broad insight, structured methodology, and up-to-date competence in technology, modernization, and a pragmatic approach to helping a business outperform its competition.

The firm was established with the objective to bring the global industry knowledge and best practices to businesses and aspiring entrepreneurs.

German academia helped in a profound way tackling the diversity of challenges and constant change, with teaching the core principle of „learning to learn”, problem solving, self-reliance and teamwork—principles not commonly found in foreign educational systems.



Frank Bösche

Founder
Graduated Dipl.-Ing.
Applied
Physics/Engineering 1995

“

Give a person a fish and
feed them
for a day.
Teach them how to fish
and they will feed for a
lifetime.

(Konfuzius)

”



PhotoSound®
Life Science Imaging in High Definition

www.photosound.com
sales@photosound.com
001 713-401-9407

PHOTOSOUND TECHNOLOGIES

Photosound Technologies Inc. aus Houston, Texas, entwickelt und verkauft Tomographie-Systeme, die die Bildgebung durch Laser induziertem Ultraschall erreichen (Photoakustik). Photoakustik kombiniert optische Genauigkeit mit der räumlichen Auflösung von Ultraschall. Potentielle Anwendungsgebiete sind Früherkennung von Brustkrebs, Wundheilung, Medikamenten-Entwicklung, Hypothermie und Überwachung von Strahlentherapie.

Die Idee

Nach einer Reihe von Jobs innerhalb und außerhalb der Photoakustik gründete Hans-Peter Brecht mit zwei Kollegen 2015 Photosound Technologies Inc. in seiner Garage. "Wir hatten 40 Quadratmeter und 100 000 US Dollar, die wir bei der Familie und Freunden erbettelt hatten. Wir verbrachten das ganze erste Jahr, unser erstes Tritom™ System (Photoakustik- und Fluoreszenz-Tomographie-system) zu entwickeln. Nach 18 Monaten ohne Gehalt war der erste Prototyp fertig und wir stellten unser Gerät auf der Photonics West in San Francisco vor."

Daraufhin konnten die drei Gründer einen Investor finden, zusätzlich wurde ein Forschungsantrag bewilligt. So ergab sich die Möglichkeit, zwei Systeme an Universitäten zu platzieren, die die Geräte für die Forschung nutzen. Zusätzlich folgte ein Auftrag von einem der bekanntesten Forscher im Bereich der Photoakustik. PhotoSound entwickelte sich so zum etablierten Hersteller elektronischer Geräte im Bereich der Photoakustik.



**Hans-Peter Brecht,
Ph.D.**

Gründer

Dipl. Ing. Angewandte
Lasertechnik (FH), 2001

“
Bevor du ein Produkt entwickelst, rede so viel wie möglich mit potentiellen Kunden.
”



BRIESE SCHIFFFAHRT

www.briese.de
info@briese.de
+49 (0) 491 925200

BRIESE SCHIFFFAHRT

Das Unternehmen Briese Schifffahrts GmbH & Co. KG ist eine Reederei der Briese-Gruppe in der ostfriesischen Stadt Leer. Mit über 130 Mehrzweck-, Schwergut- und Containerschiffen sowie Massengutschiffen im Kernunternehmen ist das von Kapitän Roelf Briese gegründete Unternehmen die größte Reederei im zweitgrößten deutschen Reedereistandort.

Die Idee

Bereits während des Studiums zum Kapitän auf großer Fahrt Anfang der 1970er Jahre plante Roelf Briese mit seinem Kommilitonen Alfred Hartmann verschiedene Schiffe und träumte von der Selbstständigkeit im Bereich der Schifffahrt.

Diese Pläne konnte er 1984 realisieren, und somit entstand die Briese Schifffahrts GmbH & Co. KG. Laut Briese gab die Hochschule den entscheidenden Beitrag zur Gründung; dies vor allem durch die Studieninhalte, die Kontakte zu Dozenten und Studierenden und durch die wirtschaftlichen Inhalte. Mittlerweile ist Briese Schifffahrt auf über 2.500 Mitarbeiter angewachsen und gehört zu den weltweit führenden Anbietern im Bereich der Projekt- und Schwergutladung.



Roelf Briese

Gründer

Kapitän auf großer Fahrt, 1973
Professor a. D. der Hochschule
Emden/Leer

“

Es ist wichtig,
pragmatisch veranlagt
zu sein, einfach mal den
Mut zu haben,
so etwas zu machen,
und weg von der
Belastungsdenkweise zu
kommen.

”



www.hoflehmgaste.de
elke.bunk@hoflehmgaste.de
+49 (0) 49 50 987 945

HOF LEHMGASTE

Die 2021 von Elke Bunk gegründete Hof Lehmgaste GmbH & Co. KG ist eine Soziale Landwirtschaft, die Hauptaktivität ist hier der Betrieb einer familienanalogen Wohngruppe. Hier werden im Rahmen der §§ 34, 35a, und 41 des Kinder- und Jugendstärkungsgesetzes (SGB VIII) junge Menschen stationär betreut.

Neben der Gründerin arbeiten drei weitere PädagogInnen mit zusätzlichen Qualifikationen in der tiergestützten Arbeit, Traumatherapie und der Erlebnispädagogik in Teilzeit.

Auf dem Hof Lehmgaste leben z. Zt. vier Kinder zwischen sechs und zehn Jahren.

Die Idee

Es war es schon immer Elke Bunks Traum, Arbeit und Leben unter einem Dach miteinander zu verknüpfen.

Bereits während ihres Berufsanererkennungsjahres betrieb sie eine Erziehungsstelle – eine gute Gelegenheit, als Mutter erwerbstätig zu sein. Durch ihre Arbeit in der Familienhilfe konnte sie berufsbegleitend eine mehrjährige Weiterbildung zur Familientherapeutin absolvieren.

Im Anschluss übernahm sie als Familientherapeutin die Elternarbeit in verschiedenen Wohngruppen ihres damaligen Arbeitgebers, dem Leinerstift.

Während der Flüchtlingswelle 2015 erweiterte Elke Bunk gerade mit ihrem Mann den eigenen Bauernhof. Sie verlagerte ihren Arbeitsbereich nach Hause, und erste unbegleitete minderjährige Ausländer*innen zogen ein. Nach einigen Jahren intensiver Arbeit mit traumatisierten Flüchtlingsmädchen, der nahenden Volljährigkeit dieser jungen Menschen und dem damit einhergehenden Ende der Maßnahme stand für sie die Frage im Raum, wie es weitergeht.

Es folgte die Gründung eines eigenen Trägers in der Jugendhilfe mit einem Fokus auf systemischer Arbeit, Trauma-Arbeit, tiergestützter Intervention und intensiver Elternarbeit, jetzt für jüngere Kinder aller Herkünfte.



Elke Bunk

Gründerin

Dipl.-Sozialarb./Sozialpäd. (FH),
1997

“
Immer offen bleiben,
neugierig sein und
auf das Bauchgefühl
hören.
Sucht euch gute
Berater*innen
und traut euch selbst
etwas zu.

”



Bernd Dettmers
Gründer
B.Sc. Informatik, 2013



Marco Hoffmeier
Gründer
B.Sc. Informatik, 2016

“

Die Lehrenden an der Hochschule haben uns immer ermutigt, den Schritt zu wagen, und wir haben auch nach unserem Studium die Kontakte gepflegt. 2017 haben wir unsere Ideen mit vielen Leuten evaluiert, darunter auch Lehrende der Hochschule.

”



PENETRATION TEST

NET.E - NETWORK EXPERTS

"Cyber Security is our passion!"

net.e - Network Experts ist ein Beratungsunternehmen für IT-Sicherheit, das europaweit mit Unternehmen und Behörden zusammenarbeitet. 2018 entstand zusätzlich ein Startup mit dem Schwerpunkt Softwareentwicklung, das bereits an mehreren Wettbewerben teilgenommen hat.

Die Idee

Die Geschäftsidee von net.e - Network Experts entstand aufgrund der wachsenden IT-Sicherheits Herausforderungen für Unternehmen und Organisationen. Die steigende Bedrohung durch Cyberangriffe erforderte umfassende Sicherheitsberatung. 2017 wurde das Unternehmen von Bernd Dettmers und Marco Hoffmeier gegründet, um diese Schwachstellen zu identifizieren und zu beheben.

"Unser Rat an zukünftige Gründer*Innen: Baut Euch ein starkes Team auf, das die Vision teilt und die notwendigen Kompetenzen mitbringt. Seid fleißig und habt Geduld, besonders wenn man mal schwierigere Phasen durchlebt. Holt Euch auch den Rat bei erfahrenen Gründern, die können Euch frühzeitig helfen, Fehler zu vermeiden."



DATENTECHNIK
SOFTWARE • CONSULTING

www.sf-datentechnik.de
info@sf-datentechnik.de
+49 (0) 491 92567-0

S&F DATENTECHNIK

S&F Datentechnik zählt mit den Softwarelösungen EMOS und KOMVOR zu den führenden Software- und Consulting-Unternehmen im Umweltbereich. Mit 51 Beschäftigten am Standort Leer (Ostfriesland) unterstützt S&F gewerbliche und kommunale Unternehmen der Abfallwirtschaft sowie Umweltbehörden in ihrer täglichen Arbeit.



Jens Duin

Dipl. Kfm. (FH), 1999

Geschäftsführende Gesellschafter



Daniel Völker

Dipl. Kfm. (FH), 2009

Die Idee

Bereits Ende der 1980er Jahre erkannten die S&F-Gründer Bernhard Schouwer und Heinz-Jürgen Fechtner die steigende Bedeutung der Bereiche Umwelt und Entsorgung – und begannen die Standard-Softwareprodukte EMOS und KOMVOR zu entwickeln.

Im Jahr 2018 übernahmen Daniel Völker und Jens Duin das Unternehmen von den Gründern Schouwer und Fechtner. Neben den praktischen beruflichen Erfahrungen aus vorherigen selbständigen Tätigkeiten sind viele Lehrinhalte und die im Studium erworbenen Fähigkeiten eine wichtige Basis für die Führung und Entwicklung des Unternehmens.

“

Chancen verstecken sich nicht, sie warten nur auf Euch:
Seid offen für Gespräche, Ideen und neue Wege.

”



www.junapa.org
info@junapa.org
+49 (0) 176 45887807

JUNAPA GMBH

junapa handelt mit Mineralien, die im Kleinbergbau im Himalaya Gebirge in Pakistan abgebaut werden. Die Herkunft der Steine wird mithilfe von Blockchain-technologie zertifiziert, was Transparenz in der Lieferkette ermöglicht.



Julius Eschkötter

Gründer

B.A. International Business
Administration, 2020

Die Idee

... entstand beim mehrwöchigen Besuch eines pakistanischen Freundes, den Julius Eschkötter während eines Auslandssemesters in Malaysia kennenlernte (ein Austauschprogramm der Hochschule Emden/Leer). Nachdem die beiden mehrmals im Himalaya den Mineralienabbau sahen und der lokale Freund vor Ort gute Kontakte zu den Einheimischen hatte, entschloss man sich, ein Import-Export-Geschäft zu starten.



Zu Beginn ist es wichtig, sich Feedback von potentiellen Kunden einzuholen - auch wenn man (noch) nicht viel vorzuweisen hat und nur über einen kleinen Prototypen verfügt.





www.hof-schatteburg.de
info@hof-schatteburg.de
+49 (0) 152 26954399

HOF SCHATTEBURG

Hof Schatteburg ist ein Bauernhof im südlichen Ostfriesland, auf dem pferdegestützte Interventionen in Form von Reittherapie und pferdegestütztem Coaching sowie Bauernhofpädagogik und Urlaub auf dem Bauernhof angeboten werden.

Die Idee

Während des Studiums der Sozialen Arbeit und Gesundheit entdeckte Lena Gorek-Hesselmeyer ihre Leidenschaft für Reittherapie und den Wunsch, einen eigenen Hof zu betreiben.

Nach dem Bachelorabschluss folgte an der Universität Marburg ein Masterstudium der Motologie, der wissenschaftlichen Form der Psychomotorik. Diese ist Grundlage für pferdegestützte Interventionen. Parallel dazu besuchte sie verschiedene Ställe, um ihr praktisches "Hofwissen" mit dem theoretischen "Studiumswissen" zu kombinieren und sich eine fundierte Grundlage für ihre Zukunft als Reittherapeutin auf ihrem eigenen Hof zu schaffen.



Lena Gorek-Hesselmeyer

Gründerin

B.A. Soziale Arbeit, 2011
(M.A. Motologie, 2014)

“

Reden, reden, reden!

Teilt eure Idee mit
und vernetzt euch!

”



www.md-systemhaus.de
info@md-systemhaus.de
+49 (0) 4921 / 9606 400

MD HARDWARE & SERVICE GMBH

Die MD Hardware & Service GmbH ist ein mittelständisches Unternehmen mit dem Schwerpunkt IT Services.

"Mit unseren ca. 80 Mitarbeitern erbringen wir professionelle IT-Dienstleistungen für Industriekunden, Behörden, das Handwerk und viele weitere Unternehmen. Ob Cloud-Lösungen, Server-Architektur, Managed Services oder Individual-Programmierung – zusammen mit unseren Kunden erarbeiten wir stets die optimale IT Lösung."

Die Idee

Gegründet 1993 entwickelt sich die MD Hardware & Service beständig weiter und kann auf eine bewegte Vergangenheit zurückblicken. Ausgestattet mit dem Know-How aus dem Studium konnten die Gründer Silja & Klaus Groenewold ihre Idee von einem modernen IT-Systemhaus verwirklichen und arbeiten noch heute jeden Tag an und in der Firma.

"Sich ständig ändernde Rahmenbedingungen, die technischen Entwicklungen der letzten Jahre (Cloud-Services) und die individuellen Anforderungen an die moderne Arbeitswelt sind nur einige der aktuellen Herausforderungen, die wir gemeinsam mit unseren Kunden meistern. Hier ist häufig ein hohes Maß an Flexibilität gefordert – nicht zuletzt eine der wichtigsten Kompetenzen, die im Rahmen eines erfolgreichen Studiums vermittelt werden."



Klaus Groenewold

Gründer
Dipl. Kfm. (FH), 1991

“

Lieber ein kleiner König
als ein großer Knecht!

Selbständigkeit
bedeutet auch
Selbstbestimmtheit.

”



**HARTMANN
GROUP**

THE RIGHT COURSE. WORLDWIDE.

www.hartmann-ag.com

info@hartmann-ag.com

+49 (0) 491 / 999 70 0

HARTMANN GROUP

Die Hartmann-Gruppe am Standort Leer ist eine inhabergeführte, international tätige Reederei-gruppe. Ihr Geschäft basiert auf mehreren Säulen: Shipowning, technische Be-reederung, kommerzielle Bereederung, Crewing und Training der Seeleute.

Die Idee

Sich selbstständig zu machen war immer ein Ziel für Alfred Hartmann, und schon während des Studiums zum Kapitän auf großer Fahrt an der gerade gegründeten Hochschule träumten er und sein Kommilitone Roelf Briese davon.

Dieser Traum sollte 1981 Wirklichkeit werden, als Alfred Hartmann in Leer die Reederei Hartmann gründete, die sich von einer Ein-Schiffs-Reederei zu einem globalen Netzwerk eng verbundener, hochspezialisierter maritimer Dienstleister entwickelte. Heute gehört die Hartmann Group mit einer Flotte von rund 150 Schiffen und einer Mit-arbeiterzahl von rund 5.000 zu einer der weltweit führenden und innovativsten Reederei-gruppen.



Alfred Hartmann

Gründer

Kapitän auf großer Fahrt, 1973

Senator h. c. der Hochschule

Emden/Leer



Man muss einen starken Willen haben, etwas zu schaffen, und bereit sein viel zu arbeiten.

Dabei ist es wichtig, eine gewisse Entscheidungsfreudigkeit und ein sehr fundiertes Basiswissen zu besitzen.





<https://von-der-see.de>
info@von-der-see.de
+49 (0) 4921 999670

DIGITALAGENTUR VON DER SEE

Das 2008 von Simon Hohnwald, Arne Janßen und Sebastian Freitag gegründete Unternehmen startete als klassische Werbeagentur überwiegend im Printbereich und ist heute branchen- und medienübergreifend als Digitalagentur tätig. Für ihre Kunden bietet die Agentur VON DER SEE u.a. Corporate Design-Entwicklung, die Erstellung und Pflege von Webseiten und Onlineshops und die Umsetzung deutschlandweiter Medienkampagnen an.



Simon Hohnwald

Gründer
Dipl. Kfm. (FH), 2007

Die Idee

"Der Wille zur Selbständigkeit war von vornherein da. Die Geschäftsidee ergab sich quasi aus "Gelegenheit": Meine Mitstreiter kamen im Job nicht voran, ich hatte mich zuvor entschlossen, doch nicht Steuerberater zu werden und so kam eins zum anderen bzw. einer zu den anderen."

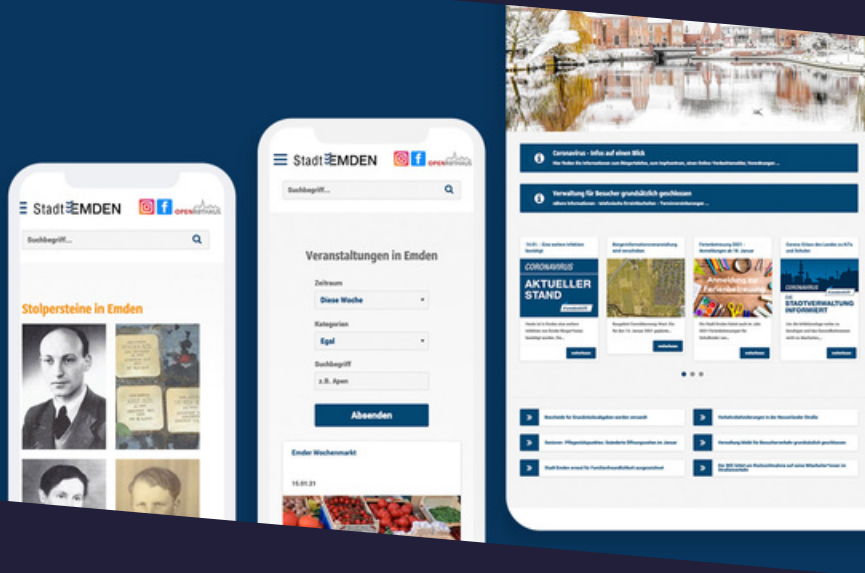
Aus der Studienzeit an der Hochschule Emden/Leer nahm Simon Hohnwald für seine Gründung insbesondere die projektbezogenen Veranstaltungen wie Existenzgründerseminare, in denen Studierende Businesspläne für echte Gründer erstellen konnten, und seine Erfahrungen aus dem "Unternehmens-Planspiel" mit.

Zukünftigen Gründer*innen rät Simon Hohnwald, die Beratungsangebote der Stadt Emden, der IHK, der Arbeitsagentur und der Sparkasse zu nutzen und sich über unterschiedliche Fördermöglichkeiten zu informieren. "Je besser die Planung, umso reibungsloser der Start!"

“

Die Beständigkeit
der See
ist ihre immerwährende
Veränderung.

”



takuma

DIGITALE KOMMUNIKATION

<https://www.takuma.de>
 post@takuma.de
 +49 (0) 4921 - 8 01 19 80

TAKUMA

Seit mehr als 15 Jahren ist Takuma auf große und komplexe digitale Projekte und Plattformen spezialisiert und realisiert für ihre Kunden Internetseiten, Shops und Apps.



Hannes Horneber

Gründer

Dipl. Ing. Medientechnik (FH),
 2008

Die Idee

„Wir haben uns mal als "No-Bullshit"-Agentur bezeichnet und das ist hängengeblieben. Wir sind bodenständig, ehrlich und authentisch. Für uns steht das partnerschaftliche Umgehen miteinander im Vordergrund, sowohl intern als auch im Umgang mit unseren Kunden und Partnern.

Daneben sind wir immer für einen Schnack zu haben und freuen uns darüber, wenn wir gemeinsam mit unseren Kunden Spaß haben. Ganz bewusst wollten wir von Anfang an ein Gegengewicht zu Marketing- und Werbeagenturen sein und arbeiten deswegen vor allem auch mit Unternehmen zusammen, die eigene Marketingabteilungen haben. Diese beraten wir dann, entwickeln gemeinsam Konzepte und übernehmen im Anschluss die Umsetzung.“

“

Da sich gerade in der Informatik die Arbeitgeber quasi bei euch bewerben, seid ihr heutzutage in einer sehr guten Position, euch selbst auszuprobieren, um eigene Ideen mit einzubringen.

”



www.ibis-umwelttechnik.de
info@ibis-umwelttechnik.de
+49 (0) 4928 912044

IBIS UMWELTTECHNIK UMWELTSCHUTZ DURCH EXPERTISE

Das 1996 von Joachim Ihlo und Siebo Smit gegründete Unternehmen ist tätig in den Bereichen Boden- und Gewässerschutz, Immissionsschutz, Gefahrstoff-Recht und Arbeits- und Betriebssicherheit.



Joachim Ihlo

Gründer
Dipl. Ing. (FH), 1993



Siebo Smit*

Gründer
Dipl. Ing (FH), 1993

Die Idee

Durch ihren Prof. Michael Schlaak erhielten Joachim Ihlo und Siebo Smit nach dem Studium die Gelegenheit, in der neu etablierten Technologiepool GmbH der Fachhochschule an Wirtschaftsprojekten u. a. mit der Volkswagen AG und dem Niedersächsischen Hafenamts teilzunehmen. Damit verbesserten sie ihre Kenntnisse in Unternehmensführung und Projektmanagement und entwickelten den Wunsch zur Unternehmensgründung.

Ein weiteres Projekt inspirierte die Gründer zur Kreation einer dezentralen Kleinkläranlage für Haushaltsabwasser. Parallel dazu entwickelten sie Dienstleistungen für Unternehmen zur Umsetzung der neuen Verordnung zum Umgang mit wassergefährdenden Stoffen. Sie erstellten Kataster, bewerteten die Einhaltung der Vorschriften und erarbeiteten Sanierungskonzepte für einen angemessenen Boden- und Gewässerschutz. Nach erfolgreicher Kleinkläranlagenentwicklung gründeten sie das Unternehmen Ibis Umwelttechnik.

Joachim Ihlos Rat an zukünftige Gründer*innen: "Bei einer gemeinsamen Gründung halte ich es für wichtig, im Vorfeld viel Zeit auf die Abstimmung von Zielen und Erwartungen zu verwenden. Klare schriftliche Dokumentation und sorgfältige Vertragsgestaltung bilden ein stabiles Fundament."

“

Die größte Hürde, die genommen werden musste, war die Beschaffung des Startkapitals. Da wir neben einem alten VW Bus und zwei Stereoanlagen keine Sicherheiten zu bieten hatten, fanden wir keine Bank. Erst als wir eine Unternehmensberatung an unserer Seite hatten, konnten wir eine Bank überzeugen.

”

*Mitgründer und Geschäftspartner Siebo Smit verstarb leider nach erfolgreicher gemeinsamer Unternehmensentwicklung im Jahr 2015.



<https://www.supertek.de>
 info@supertek.de
 + 49 (0) 4921 93690-11

SUPERTEK GMBH

Die Supertek GmbH ist eine Ideenschmiede aus Norddeutschland. Unterschiedlichste Lösungen für Abfültechnik, Automatisierungstechnik, Maschinen- und Anlagenbau sowie Wickeltechnik gehören in das breite Portfolio des Emdener Unternehmens.

Die Idee

2005 gründete Gerd Janssen sein Unternehmen in Emden. Schon während seines Elektrotechnik-Studiums hatte er die Idee für eine innovative elektromagnetische Drahtzugregelung mit dem Ziel, die Draht-Industrie zu revolutionieren, und patentierte seinen "elektromagnetischen Tänzer".

Er gewann mit dieser Idee den niedersächsischen Startup-Preis und präsentierte seine Entwicklung 2008 auf Messen mithilfe einer eigens dafür gebauten Umspulanlage. Der Ansturm auf die Umspulanlage als auch das Interesse am "elektromagnetischen Tänzer" sorgten dafür, dass beides seitdem durch Supertek vertrieben wird.

Auch in der Lebensmittelindustrie haben Entwicklungen von Supertek in Form von Abfüllanlagen, Automaten und Robotern Einzug gehalten.



Gerd Janssen

Gründer
 Dipl. Ing. Elektrotechnik
 (FH), 2005

“

Mit unseren Innovationen begeistern wir unsere Kunden auf der ganzen Welt.

”



www.dreiformstudio.com
info@dreiformstudio.com
+49 (0) 89-622312090

DREIFORMSTUDIO GMBH

Die dreiformstudio GmbH ist ein führendes Unternehmen im digitalen Modellbau für die Autoindustrie und kooperiert mit großen Playern weltweit, inklusive den USA. Die Dienstleistungen umfassen sämtliche Prozesse und das Design für Automobilhersteller und -zulieferer. Aktuell sind 18 Mitarbeitende tätig, mit Plänen zur Erweiterung auf 30.

Die Idee

Die dreiformstudio GmbH wurde 2011 in München gegründet. Das Gründerteam setzte sich aus einem Kommilitonen aus Emden und einem Arbeitskollegen der Firma Semcon zusammen, in der Siefke Lüers zuvor arbeitete. Die Einführung neuer Software brachte zahlreiche Neuerungen in die Automobilmodellierung. Die Erfahrungen mit der Alias-Modellierung an der Hochschule legten den Grundstein für Innovationen im Bereich Modellierung.

"Das wichtigste als Unternehmer ist es, die Perspektive wechseln zu können. Es ist elementar, die Perspektive des Kunden einnehmen zu können, um zu verstehen, wie ich dem Kunden den größtmöglichen Nutzen biete. Nur so hat auch der Kunde ein gesteigertes Interesse daran, dass mein Unternehmen floriert, um ihm weiterhin genau diesen Nutzen zu bieten. Auch die Perspektive der Mitarbeiter einzunehmen ist essentiell, um ihre Bedürfnisse zu erkennen und die Rahmenbedingungen, sofern möglich, darauf anzupassen. Nur ein Mitarbeiter, der gerne und mit einem Lächeln morgens ins Büro kommt, ist fähig, eine gute Leistung zu erbringen."



Siefke Lüers

Gründer
Dipl. Ing. Maschinenbau
und Design (FH), 2008

“

Die wichtigste Ressource eines Unternehmens sind die Mitarbeiter. Deshalb müssen beste Rahmenbedingungen geboten werden.

”



ECO FLETTNER™

www.ecoflettner.de
info@ecoflettner.de
+49 (0) 491 9255523

ECO FLETTNER

Die Verwertungsgesellschaft Eco Flettner GmbH ging aus zwei deutsch-niederländischen INTERREG IV A Förderprogrammen MariTIM und MariGREEN hervor. Innerhalb dieser Kooperationen haben fünfzehn Partner aus der maritimen Industrie unter der wissenschaftlichen Leitung der Hochschule Emden/Leer ein neuartiges Flettner Rotor Segelsystem für die Schifffahrt, den sogenannten Flettner Rotor, entwickelt. Nach umfangreichen Analysen entschieden sich die Experten, die Rotoren in Leichtbauweise zu konstruieren, um hohe Umfangsgeschwindigkeiten zu erreichen.



Ralf Oltmanns

Gründer

Dipl.-Wirt.-Ing.
für Seeverkehr, 2007

Die Idee

Klimaschutz und Ressourcenschonung sind heute die großen Herausforderungen für die Schifffahrt, mit denen sie sich in naher Zukunft noch erheblich intensiver befassen muss, als sie es gegenwärtig bereits tut. Wirtschaftlichkeitsgründe und schärfere Abgas-Emissionsgrenzwerte werden zu effizienteren Schiffen führen. Das Antriebssystem ist dabei der maßgebliche Faktor für die Umwelt- und Klimarelevanz eines Schiffes.

Vor diesem Hintergrund sollen moderne Windantriebe die Emissionen und gleichzeitig Kraftstoffkosten reduzieren.

“

Wer langfristig plant,
wird auch fest
entschlossen einen
langen Weg
vorangehen.

”



www.kfz-gutachter-emden.de
info@kfz-gutachter-emden.de
+49 (0) 4921 5509908

INGENIEURBÜRO STEFAN POST KFZ-MEISTERBETRIEB SARAH POST

Maschinenbauingenieur Stefan Post erstellt KFZ-Gutachten für Gebrauchtfahrzeuge und begutachtet Schäden nach Unfällen. Gemeinsam mit seiner Frau Sarah betreibt er zusätzlich einen von ihr gegründeten KFZ-Werkstattbetrieb, dessen Betriebsleiter er ist.

Die Idee

Stefan Post war schon immer daran interessiert, selbstbestimmt zu arbeiten, daher stand es für ihn fest, dass er sich eines Tages selbständig machen würde. Durch sein Studium fiel es ihm leicht, die dafür notwendigen formalen Voraussetzungen zu erfüllen und eigenständig zu arbeiten sowie die behördlichen Hürden einer Gründung zu meistern.

Gründen bedeutet für ihn, sich in neue Sachverhalte einzuarbeiten und im Umgang mit Behörden alles akribisch zu prüfen und sich genau zu informieren – gerade auch im Bezug auf das Finanzamt.

Zukünftigen Gründern gibt Stefan Post den Rat zu prüfen, ob sie sich ihrer Sache wirklich sicher sind. Auch sollte es Neugründern bewusst sein, dass es gerade in der Anfangsphase notwendig ist, auch einmal mehr als 35 Stunden die Woche zu arbeiten. Zudem hilft es, im Kundenkontakt offen zu sein und Mitarbeitern gegenüber eine wertschätzende Haltung einzunehmen.



Stefan Post

Gründer
B.Eng. Maschinenbau/Design,
2013
mit Sarah Post,
Gründerin Kfz-Meisterbetrieb

“

Meine Erfahrung sagt:
Irgendwas
ergibt sich immer!

”



www.mightyengineering.com
kontakt@mightyengineering.com
+ 49 (0) 30 31 99 04 62

MIGHTY ENGINEERING

Die Mighty Engineering GmbH entwickelt innovative Consumer-Produkte im Auftrag von Startups, Erfindern sowie auch bekannten Markenherstellern und begleitet ihre Kunden von der Produktidee bis zur Marktreife.

Die Idee

Angefangen hat alles im Designlabor der Hochschule Emden/Leer mit einem Wurst-Toaster, der so viel positive Resonanz fand, dass Felix Rannies sich entschloss, direkt aus dem Studium heraus die Smartwurst GmbH zu gründen.

Mit dem BWLer Marco Bruns gelang die Akquirierung von Fördermitteln.

Ein Lizenzdeal mit der Firma Severin sicherte die Zukunft des Wursttoasters als "Wurster" für den Privathaushalt und brachte die nötige finanzielle Freiheit für neue Ausrichtungen. Nachdem Felix Rannies in einem großen E-Commerce-Unternehmen die Produktentwicklungs-Abteilung aufgebaut hatte, wurde aus der Smartwurst GmbH die Mighty Engineering GmbH.



Felix Rannies

Gründer
B. Eng. Maschinenbau
und Design, 2004

“
Maschinenbau und Design zu studieren war für mich ein echter Glücksfall. Jeden Tag wende ich an, was ich während meines Studiums gelernt habe.
”



METHANE EMISSION MONITORING

- 15 years experience developing new laser sources and trace gas spectrometers for airborne atmospheric research
- Founded in 2014 in Longmont, Colorado, USA
- Focus on high performance laser spectrometer for the detection of methane emissions from Oil & Gas operations.

The Idea

Our company started from a challenge competition to come up with a suitable sensor to detect fugitive methane emissions from Oil & Gas operations. The challenge was multi-dimensional. It had to work in extreme environments, be reliable, inexpensive, and never produce false positive measurements.

Our background developing ultra high precision instruments deployed on airborne platforms gave us the experience to tackle the challenge. The enabling technologies came from everywhere including new manufacturing techniques, rapid prototyping, advanced electronics, and laser sources originally developed for the telecommunication industry.

Today we offer the best performance/cost ratio and enjoy being considered the gold standard amongst competing technologies. It is never too late or too early to start a new business, but a good idea is only the beginning.



Dirk Richter, Ph.D.

Founder
Dipl. Ing.
Angewandte Lasertechnik (FH),
1997

“

Fundamental skills are
your
foundation,
the rest is a journey of
discovery and
dedication.

”



Quantumfrog

www.quantumfrog.de
hallo@quantumfrog.de
+49 (0) 441 5597747 0

QUANTUMFROG

Das im April 2011 gegründete Unternehmen Quantumfrog entwickelt innovative Apps, Webportale und Onlineshops sowie (Serious) Games und Lernspiele. In den bald über 13 Jahren Unternehmensgeschichte entstand eine Vielzahl an preisgekrönten Eigenentwicklungen sowie Produktionen für nationale und internationale Kunden und für Kommunen, Städte, Ministerien und Forschungseinrichtungen.



Hendrik Rump

Gründer
B. Eng. Medientechnik,
2010

Die Idee

2010 waren Browser-Games immer mehr im Kommen und die Bandbreiten verbesserten sich. Im Browser wurde auch abseits von Flash und Co. immer mehr möglich. Daher kam die Idee einer Engine für Browsergames mit dem Spiele-Debüt "Nanofights", einem Sammelkartenspiel als Pilot. Vor diesem Hintergrund bildete Hendrik Rump ein Team mit zwei Kommilitonen und startete die Entwicklung.

Dabei hat die Hochschule die Grundlagen mit Know-how in den Bereichen Programmieren, 2D- und 3D-Grafik und mit Handwerkszeug wie BWL, Recht und Projektmanagement gelegt.

“

Geht nicht – gibt's nicht!
Wir finden immer Wege,
um Projekte
umzusetzen!

”



www.exii.eu
us@exii.eu
+49 (0) 172402922

EXPONENTIAL INNOVATION INSTITUTE

Das Exponential Innovation Institute unterstützt Corporates, Start-Ups, Hochschulen und Institutionen bei der Entwicklung und Transformation von Unternehmen und Geschäftsmodellen für die Welt und die Märkte von morgen.

Die Idee

Uve Samuels sammelte wertvolle Erfahrungen im Silicon Valley und nutzte diese, um die "5 Exponential Principles" des exponentiellen Wachstums zu entwickeln, zu denen er inzwischen fünf Bücher verfasst hat.

Die "5 Exponential Principles" bilden die Grundlage für seine eigene und die Beratungstätigkeit von fünf weiteren Mitarbeitern beim Exponential Institute, in dem er Unternehmen in der Anwendung dieser Prinzipien unterstützt.

"Heutzutage ist Selbständigkeit die Chance, weil sich die Märkte und die Technologie ändern und die Kundenbedürfnisse, weil sich neue Lieferketten bilden: neue Möglichkeiten entstehen. Man muss die Lust zur Selbständigkeit haben und dabei aus dem Konsumieren und Abwarten hinaus in das selbstgesteuerte Wachsen gehen."



Dr. Uve Samuels

Gründer
Dipl. Ing.
Angewandte Informatik (FH),
1989

“

Never waste
a good crisis!

”



SCHMIDT
consulting • training

www.schmidt-consulting-
training.de
geert.schmidt@t-online.de
+49 (0) 175 2042599

SCHMIDT CONSULTING TRAINING

In seinem Unternehmen bietet Geert Schmidt Beratung und Coaching sowie die Entwicklung und Durchführung von Trainingskonzepten für Unternehmen in der Automotive-Branche.



Geert Schmidt

Gründer
Dipl. Kfm. (FH), 1992

Die Idee

Geert Schmidt gründete sein Beratungsunternehmen im Jahr 1998, nachdem das Unternehmen, in dem er zuvor angestellt war, Konkurs anmelden musste.

„Liquidität ist wichtig! Im Konzernbereich ist ein Zahlungsziel von 60-120 Tagen nicht unrealistisch. Eigene Rechnungen sind aber eventuell früher fällig. Daher ist Diversität unter den Kunden wichtig, nicht die Abhängigkeit von einem einzelnen großen Kunden.“

"An der Hochschule habe ich selbständiges Arbeiten und Lernen gelernt und habe schon meine Diplomarbeit in einem Automotive-Unternehmen geschrieben – damals eher noch unüblich.“

“
Fürchte dich nicht
vor dem langsamen
Vorwärtsgehen,
fürchte dich nur
vor dem Stehen-
bleiben.

(aus China)

”



davito
D a t e n s c h u t z

<https://davito-datenschutz.de>
info@davito-datenschutz.de
+49 (0) 176 44471171

DAVITO DATENSCHUTZ

Seit Inkrafttreten der Datenschutz-Grundverordnung ist Johann Siers in der Datenschutz-Branche tätig. Als selbständiger Datenschutzbeauftragter berät er Industrie, Handwerksbetriebe und Dienstleister.



Johann Siers

Gründer
Dipl. Inf. (FH), 2012

Die Idee

Nachdem sich Johann Siers bereits im Studium intensiv mit dem Thema IT-Sicherheit auseinandergesetzt und an der Hochschule Emden/Leer das erste Labor für IT-Sicherheit etabliert hat, arbeitete er zunächst als Informatiker bei unterschiedlichen Unternehmen, war aber nebenher stets auch selbständig als Informatiker tätig.

Seit dem 25. 05. 2018 ist er zertifizierte Datenschutzfachkraft und als freier Berater tätig.

“

Mit Datenschutz wird
Datenverarbeitung erst
möglich.

”



CUSTOMBARS®

www.custombars.de/
info@custombars.de
+49 (0) 4921 90 62 652

CUSTOMBARS

Das von Marc Suerbier 2016 gegründete Unternehmen CustomBars GmbH errichtet Calisthenics-Anlagen in ganz Europa.

CustomBars gehört zu den Marktführern für professionelle Trainingsgeräte dieser Art, die das Unternehmen auch für Bayer Leverkusen und die Deutsche Sporthochschule in Köln aufbaute.

Die Idee

Noch als Student entwickelte Marc Suerbier 2010 die Idee zur Gründung – er hatte die Vision von Trainingsgeräten, die jederzeit und für jedermann kostenlos zugänglich waren. Bei der Gründung konnte er auf seine im Studium erworbenen Fähigkeiten erfolgreich zurückgreifen, um seine Produkte technisch hochwertig und einwandfrei planen zu können.

Das größte Learning bei der Gründung: die zu gering eingeplanten Investitionssummen für Marketing, Vertrieb und Mitarbeitende. Diese hätten dreimal höher angesetzt werden müssen. Zudem ist es wichtig, einen Fokus auf die verkäuferischen Fähigkeiten zu legen – gute Produkte verkaufen sich nicht von allein. "Viele Gründer machen den Fehler, ein perfektes Produkt erschaffen zu wollen, bevor sie in den Markt gehen. Hier geht wertvolle Zeit verloren. Schnell ist das neue Groß!"



Marc Suerbier

Gründer
B. Eng.
Maschinenbauingenieur,
2014

“

Während die Intellektuellen noch die Strategie besprechen, haben die Dummen die Burg schon gestürmt.

”



 **Laut &
Sichtbar**

 **Riddly**

www.laut-und-sichtbar.com
team@laut-sichtbar.com
+ 49 (0) 4921 5913999

LAUT & SICHTBAR

RIDDLY

Laut & Sichtbar ist eine Digitalagentur aus Emden, die ihre Kernkompetenzen in den Bereichen Videomarketing, Social Media, Social Recruiting und Web-design/SEO hat.

Bei Riddly handelt es sich um eine SaaS-Plattform, die es Kunden ermöglicht, eigene Apps für digitale Challenges ohne technisches Wissen zu entwickeln.

Die Idee

Schon während des Studiums entflammte bei Keno Voß die Leidenschaft für die Selbstständigkeit. Das Verlangen, frei zu arbeiten, an unterschiedlichen Projekten teilzunehmen, interessante Kunden zu gewinnen und ein großartiges Team aufzubauen, trieb ihn an, 2019 direkt nach dem Studium die Digitalagentur Laut & Sichtbar in Emden zu gründen. Diese hat sich mittlerweile im gesamten ostfriesischen Raum erfolgreich etabliert. Im Jahr 2022 kam dann die SaaS-Plattform Riddly als zweite erfolgreiche Gründung von Keno Voß hinzu.



Keno Voß

Gründer

B.A. Betriebswirtschaftslehre,
2018

“

Lasst euch nicht von Bürokratie, der Meinung anderer oder der Angst vor dem Scheitern abhalten. Wenn Ihr an eure Idee glaubt, dann gilt "einfach mal machen."

Aber seid realistisch, schnelles Geld liegt hier nicht zum Greifen nah – harte Arbeit und Engagement sind der Schlüssel.

”



www.subway.com
+49 (0) 5494 9799590

SUBWAY HOLDORF

Subway® ist eine 1965 von Fred DeLuca und Peter Buck gegründete US-amerikanische Franchise-Kette im Schnellrestaurant-Bereich.

Das Subway® Restaurant am Rastplatz in Holdorf wurde 2023 an der A1 fertiggestellt und gehört mit dem integrierten Drive-In-Schalter zu den modernsten Subway® Restaurants in Deutschland.

Die Idee

Schon zu Beginn ihres BWL-Studiums an der Hochschule Emden/Leer arbeitete Nadine Wilken bei Subway in der Emdener Innenstadt. Hierbei entstand aufgrund einiger Diskussionen ihrer Ideen mit ihrem damaligen Chef der Drang, selbst ein Subway Restaurant zu gründen.

Diesen Wunsch verfolgte die Emderin während ihres Studiums weiter und gründete ein Kosmetikstudio, um Geld für die Gründung des eigenen Subway Restaurants anzusparen.

Die konkrete Planung für das Restaurant startete Nadine Wilken in der Praxisphase ihres Studiums. Nach 1 1/2 Jahren hat sie es geschafft, eines der modernsten Subway Restaurants in Deutschland zu eröffnen – mit integriertem Drive-In-Schalter. Inzwischen beschäftigt die Gründerin 20 Mitarbeitende.



Nadine Wilken

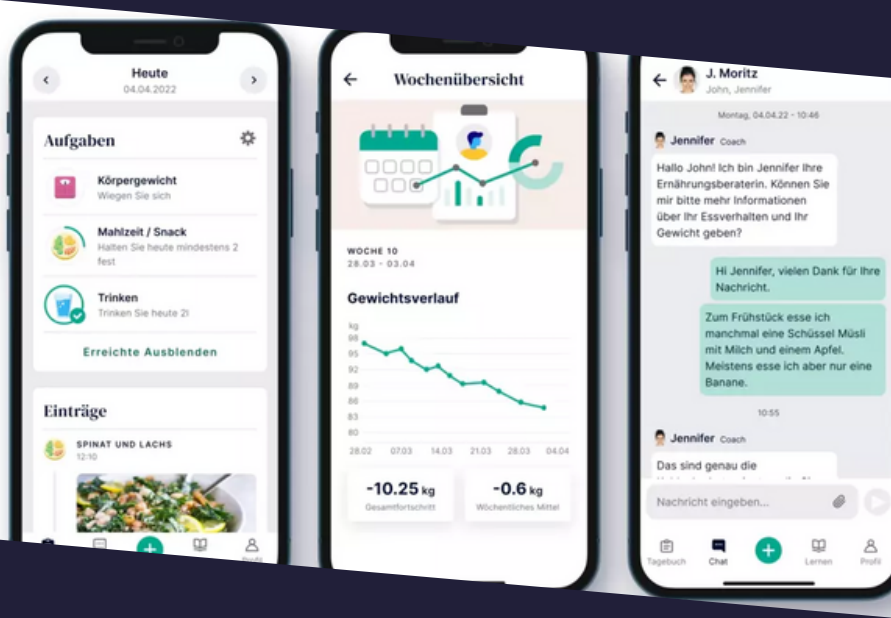
Gründerin
B.A. Betriebswirtschaftslehre,
2022

“

Man muss an sich glauben. Es ist egal wie viele Leute sagen, dass man es nicht schafft, solange man selbst daran glaubt, funktioniert es auch.

Es ist wichtig, es für sich selbst zu machen und nicht für andere.

”



Oviva

www.enter.oviva.com
kontakt@oviva.com
+49 (0) 30 555 720 34

OVIVA AG

Durch Kombination von Verhaltensänderungstherapie mit einer einzigartigen Technologie, einem Team leidenschaftlicher Mitarbeiter*innen und einer innovativen Unternehmenskultur schafft Oviva erschwingliche und zugängliche App-basierte Gesundheitsprogramme zur Bekämpfung ernährungs-basierter Gesundheitsprobleme.



**Karsten Wolke,
Ph.D.**

Vice President Engineering
beim Startup Oviva
Dipl. Inf. (FH), 2003

Die Idee

Oviva-Gründer Dr. Yves Nordmann erkannte, dass Ernährungsberatung in persönlichen Sitzungen nicht mehr zeitgemäß ist. Er setzte auf das Smartphone. Für Patient*innen ist es eine praktische Hilfe und bietet Verfügbarkeit und Betreuung überall.

Karsten Wolke arbeitet seit 2021 in diesem erfolgreichen Startup im Bereich Product & Engineering. Die im Hochschulstudium erworbenen Fähigkeiten und Softskills wie Motivation, Selbstdisziplin, analytisches Denken, Selbstständigkeit, Organisationsfähigkeit, Reflexionsvermögen, Fachwissen und ein gutes soziales Netzwerk unterstützen ihn in seiner beruflichen Tätigkeit.

“

Gehe Risiken und
Wagnisse ein.

Es lässt sich nicht alles
planen und absichern -
und du wirst dich später
über ungenutzte
Möglichkeiten ärgern.

”

Das MeerCommunity Startup Center dankt allen Gründerinnen und Gründern, Unternehmerinnen und Unternehmern und Startups, die dadurch, dass sie ihre spannenden Geschichten mit uns geteilt haben, zum Entstehen dieser ersten Ausgabe "Gründungs- und Startup Stories aus 50 Jahren Hochschule Emden/Leer" beigetragen haben.

Diese Broschüre ist ein dynamisches Produkt und wird ständig erweitert. Möchten Sie Ihre Gründungs-Story mit uns und der Hochschulwelt teilen und damit junge Menschen inspirieren, selbst zu gründen? Kontaktieren Sie uns!



meercommunity@hs-emden-leer.de

Die Europäische Union fördert zusammen mit dem Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz über den Europäischen Sozialfonds Plus (ESF Plus) das Programm „Existenzgründungen aus der Wissenschaft (EXIST)“ in Deutschland.

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz



Kofinanziert von der
Europäischen Union

EXIST
Existenzgründungen
aus der Wissenschaft

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



09.2023 – Version 1
MeerCommunity Startup Center
Hochschule Emden/Leer

MeerCommunity Startup Center
meercommunity@hs-emden-leer.de

Strategische Projektleitung: Prof. Maria Krüger-Basener
maria.krueger-basener@hs-emden-leer.de

Operative Projektleitung: Dipl. Biol. Kristina Siers
kristina.siers@hs-emden-leer.de
Tel.: +49 (0) 4921-807 1258

Datenerhebung, Networking und Layout: B.A. Piet Hitschke
piet.hitschke@hs-emden-leer.de

Design und Layout: Anne Fries

Hochschule Emden/Leer
MeerCommunity Startup Center - Meer Startups für die Region
Constantiaplatz 4
26723 Emden