

## Aus dem Bereich FOODTECH:

---

### **Pielers**

PIELERS ist ein Tech-Startup und kein gewöhnlicher Lebensmittellieferdienst. Wir wollen Menschen glücklich machen, indem wir ihnen eine unverwechselbare Lebensmittelvielfalt zu gerechten Preisen bieten und zeigen, woher die Produkte kommen. Deshalb haben wir die Lebensmitteldirektvermarktung digitalisiert und unterstützen Erzeuger und Genusshandwerker, wie Fleischer, Bäcker oder Imker dabei ihre unverwechselbaren Lebensmittel unabhängig von teuren Ladengeschäften oder Marktständen und ohne Zwischenhandel direkt anzubieten.

<https://www.pielers.de/de/>

### **Foodsupply**

foodsupply ist die Plattform der Zukunft für Predictive Analytics innerhalb der Foodbranche. Wir erleichtern den Arbeitsalltag der Einkäufer\*innen im Food-Business und optimieren den Einkaufsprozess nachhaltig. Zuhause ist foodsupply in der #Digitallounge im Herzen der Osnabrücker Altstadt. Hier wird konzipiert, entwickelt, getestet, gerechnet & organisiert - und das alles aus Leidenschaft für Startups, die Plattform-Ökonomie und das Food-Business.

<https://foodsupply.de/>

### **YouKi**

nutzt Smart Meter Gateways (SMGW) oder intelligenter Energie-Messsysteme um eine Software-as-a-Service Plattform für Anwendungen im Bereich der Blockchain-Technologie zu etablieren. Jeder SMGW wird neben seiner originären Funktion als Datendrehscheibe für die Kommunikation mit einer Messstelle bzw. dem Smart Meter und damit dem Messstellenbetrieb an sich als Blockchain-Knoten (Node) in einem separaten Netzwerk verwendet. Das plattformbasierte Geschäftsmodell ähnelt dem eines Apple iTunes-Store, auf dem Entwickler Apps anbieten. Erste größere DLT Leuchtturmprojekte wurde im Bereich des Landwirtschaftlichen Sektors umgesetzt. YOUKI hat in Zusammenarbeit mit REWE ein Blockchain-basiertes Verfahren zur Überprüfung der Lieferkette "Kükentötenfrei" entwickelt. Damit hat YOUKI eines der ersten Produktiven Blockchain-Systeme im LEH in Deutschland eingeführt.

<https://youki.energy/>

### **FlexFleet**

FlexFleet Solutions bietet mit dem FrachtPiloten eine Cloud-basierte Softwareplattform für die Geschäftsprozesse Ihrer landwirtschaftlichen Direktvermarktung. Unser Ziel ist es, unseren Kunden eine optimale digitale Unterstützung zu bieten. Dies erreichen wir durch den effektiven Einsatz neuester wissenschaftlicher Methoden und modernster Technologien, die reibungslose Prozesse und eine in der Branche bisher unerreichte Servicequalität ermöglichen.

<https://www.frachtpilot.de/>

### **InovaProtein**

NOVA Protein steht für eine nachhaltig erzeugte Proteinquelle aus Insekten für die Ernährung von Mensch und Tier. Dabei achten wir besonders auf eine artgerechte Tierhaltung unter modernsten Bedingungen, um eine gleichbleibend hohe Qualität unseren Kunden und Partnern zu garantieren. In einem Agrarland wie Mecklenburg-Vorpommern, hat INOVA Protein starke Partner und Förderer an der Hand. Die Mehlwürmer bieten in der Futtermittelherstellung eine attraktive Alternative für Fischmehl. Auch für den Menschen

## Aus dem Bereich FOODTECH:

---

bietet das umweltfreundliche und proteinreiche Insektenmehl neue Chancen. Es kann zu Teig- und Backwaren weiterverarbeitet werden und als gesunder Fleischersatz dienen.  
<https://inovaprotein.de/>

### **INSACK**

Die Food Revolution mit Insekten. Als junges Startup aus Berlin wollen wir Insekten als alternative und nachhaltige Proteinquelle in Europa etablieren. Wir machen leckere, smarte und vollwertige Snacks für umweltbewusste Menschen mit Insektenmehl.  
<https://insnack.de/>

### **Hähnlein**

haehnlein steht für leckere Bio-Eier und für die Aufzucht von Henne UND Hahn.

Wir sind ist eine Gemeinschaft aus ökologisch-agierenden Betrieben. Unser Ziel ist es, mit den Produkten von haehnlein, sichere und wohlschmeckende Lebensmittel anzubieten, die verantwortungsvoll hergestellt werden. Dazu zählen die artgerechte Haltung und gute Pflege unserer Tiere sowie eine schonende und damit nachhaltige Bewirtschaftung unserer Flächen.  
<https://www.bio-haehnlein.de/>

### **betterECO**

ist ein B2B- Produkthersteller, der durch Projektsourcing und Projektentwicklung von landwirtschaftlichen Projekten in Entwicklungsländern, neue Agrarzulieferer sowie neue Agrarrohstoffe erschließt und diese nach der Umstellung auf Bio- an zunächst deutsche, dann internationale Lebensmittel-, (Phyto-)Pharma und Kosmetikhersteller vermittelt. Rohstoffe können gezielt für Abnehmer aufbereitet werden, Smart Contract-Technologie inklusive einer Agrarvermittlungsplattform ermöglichen den Einkauf auch direkt vom Projekt und stellt Bio-Zertifikate damit gleichzeitig ebenso sicher wie Traceability und Foodsecurity.  
<https://www.bettereco.de/>

### **vlyfoods**

We are a Berlin-based FoodTech startup that develops and markets plant-based dairy alternatives based on yellow split peas. Founded by a nutritionist, a scientist and a management consultant our mission is to accelerate the transition from animal to plant protein - for improved health for humans and less harm done to planet and animals. We have successfully developed the first milk alternative worldwide with 50% more protein than animal milk and are currently developing the first plant-based high-protein greek yogurt ("Quark") ever.

<http://vlyfoods.com/>

### **Eatexcellence**

#foodconsulting. Wir beraten Hersteller bei der Einführung und Weiterentwicklung von Premiumprodukten. Wir unterstützen Gastronomen bei Umsatzsteigerung, Trainings und gleichzeitigem Qualitätszugewinn. Wir begleiten Lebensmittelbetriebe bei der Einführung und Umsetzung von Premiumprodukten.

<https://www.eatexcellence.com/>

## Aus dem Bereich AGTECH:

---

### **MonitorFish**

ist ein Start-Up Unternehmen, das ein intelligentes System für die digitale Präzisionsfischzucht für geschlossene Aquakultursysteme entwickelt hat. Dieses integrierte Hard- und Softwaresystem ist in der Lage, Wasserqualitäts- sowie Tierwohlparameter in ihrer Kombination zu überwachen, zu kontrollieren und automatisiert Handlungsempfehlungen zu generieren.

<http://monitorfish.com/>

### **SeedForward**

Seedforward engagiert sich gemeinsam mit allen Gleichgesinnten für Neue Wege in der Landwirtschaft – für eine lebenswerte Zukunft, weg von Entfremdung und Vorurteilen. Forschen, Machen, Teilen: Von der Idee bis zum fertigen Produkt, von der Auswahl der Rohstoffe bis zur Anwendung durch Landwirte und Gärtner – zahlreiche Anforderungen und Prozesse greifen ineinander. Wir setzen dabei auf offene, belastbare Strukturen mit kompetenten Partnern, um zu jeder Zeit und auf allen Ebenen Qualität, Flexibilität und Zuverlässigkeit zu garantieren.

<https://www.seedforward.de/>

### **Smart Cloud Farming**

Wir nutzen Fernerkundung, um intelligente Lösungen für einen gesunden und fruchtbaren Boden zu entwickeln. SoilEye - unsere datengetriebene und KI-gestützte Plattform für Precision Farming erzeugt 3D-Bodenkarten, welche eine Tiefenauskunft über die Bodenfeuchtigkeit und den Bodennährstoffgehalt (NPK-Gehalt) geben. 3D-Bodenkarten mit Tiefenauskunft ermöglichen eine bedarfsgerechte und optimierte Bewässerung und Düngung des Ackerbodens und führen zu einer emissionsarmen Landwirtschaft und höheren Margen für Bauern. SoilEye - Die Google Maps der Landwirtschaft.

<https://www.seedhouse.de/>

### **Agranimo**

Agranimo helps improve profitability and eradicate food waste in the fresh produce supply chain.

Our real-time analysis of soil and climate conditions allows farming organisations to cut costs and increase yields, retailers to forecast supply and improve supplier management, and insurance companies to provide customised farm insurance.

<https://www.agranimo.com/>

### **House**

### **of**

### **Crops**

Der Handelsplatz für Agrarerzeugnisse: Die Plattform von House of Crops unterstützt mit drei Services die gesamte Wertschöpfungskette. Das Modul „Marktplatz“ führt Angebot und Nachfrage von Marktteilnehmern intelligent zusammen. Das Modul „Logistikdienstleistungen“ ermöglicht es, je nach Frachtart, direkt mittels der Unterstützung von House of Crops den Transport für den geschlossenen Kontrakt zu organisieren. Die Abwicklung des Kontraktes sowie Handhabung bei Qualitätsabweichungen werden im Modul „Vertragsmanagement“ abgebildet.

<https://houseofcrops.de/>

## Aus dem Bereich AGTECH:

---

### **WETTERHELD**

versichert Landwirte gegen schlechtes Wetter, schnell und einfach, online. Bei uns gibt es keine langen Formulare: Ort, Zeitraum und Wetter online auswählen, wir zeigen sofort einen Preis und schließen ab. Bei uns gibt es keine Diskussion über die Auszahlung: Die Entschädigung kommt, wenn es laut nächstgelegener Wetterstation zu heiß oder zu kalt, zu regnerisch oder zu trocken war. Keine Angst vor schlechtem Wetter: WETTERHELD.  
<https://wetterheld.com/beta/>

### **Farmerscent**

Wir entwickeln Ställe weiter. Durch den Einsatz von ätherischen Ölen verbessern wir die Umgebung der Tiere. Dadurch steigern wir nicht nur die Leistung, sondern auch das Tierwohl.  
<https://www.farmerscent.com/>

### **HAIP Solutions**

HAIP bietet landwirtschaftlichen Betrieben erstmals eine Hard- und Softwarelösung zur Früherkennung von Pflanzenkrankheiten auf dem Acker und liefert damit wichtige Informationen für das Precision Farming. Dafür setzt HAIP auf eine Kombination aus Drohne, einer neuen Datenaufnahmetechnologie aus der Medizintechnik sowie eine automatische Befliegungs- und Analysesoftware.  
<https://www.haip-solutions.com/>

### **Dropnostix**

hat ein Kuhmonitoring-System entwickelt mit dem es erstmals möglich ist drei Parameter über mehrere Jahre zu erfassen. Eingesetzt zur Brunsterkennung und Früherkennung von Krankheiten können Milchviehhalter mit dem neuen Pansen-Sensor Monitoring ihre Produktivität steigern und Behandlungskosten reduzieren.  
<https://dropnostix.com/>

### **Agrora market GmbH**

Agrora hilft Landwirten, Landhändlern und Verarbeitern von Agrarrohstoffen dabei, den Strukturwandel zu meistern. Agrora bietet ihnen dafür einen Online-Marktplatz für Agrarrohstoffe. Durch ihn können Nutzer ihre Ein- und Verkaufsprozesse digitalisieren und dadurch Zeit sparen, bessere Ein- und Verkaufspreise realisieren und sich auf das Wesentliche konzentrieren: Die Produktion höchstwertiger Rohstoffe, Nahrungs- und Futtermittel in Deutschland. Agrora ist die erste Plattform, auf der eine gesamte Agrartransaktion – Vertragsanbahnung, -abschluss und -abwicklung – digital und ohne Medienbruch abgebildet wird.  
<https://agrora.de/>