

Pressemitteilung

Über 100 Einreichungen für den CyberOne Hightech Award 2021. Diese neun Start-ups stehen im Finale.

Mehr als 230 Start-ups entwickeln in diesem Jahr ihre Geschäftskonzepte mit Baden-Württemberg: Connected (bwcon) weiter und über 100 Start-ups reichen ihre Businesspläne für den CyberOne Hightech Award 2021 ein – dem größten Businessplanwettbewerb der Hightech-Branchen im Südwesten und den angrenzenden Wirtschaftsräumen. Die Fachjury wählte die neun besten Start-ups aus den Kategorien IKT Medien und Kreativwirtschaft, Life Science & Health Care und Industrielle Technologien für die Preisverleihung am 19. Oktober 2021.

Stuttgart, 19.07.2021 – Am 19. Oktober 2021 werden zukunftsweisende Geschäftskonzepte, Anwendungen und Lösungen technologieorientierter Unternehmen mit dem CyberOne Hightech Award ausgezeichnet. Der CyberOne Hightech Award zeichnete sich durch einen jährlichen Einreichrekord aus und ist damit maßgeblicher Unterstützer des Unternehmertums in Baden-Württemberg. 2021 arbeiten über 230 Start-ups gemeinsam mit bwcon an ihren Businessplänen. Zum Vorjahr hat sich die Anzahl der Gründerinnen und Gründer im bwcon Netzwerk weit übertroffen. Von diesen Start-ups haben 100 Konzepte die Bewerbungskriterien des CyberOne Hightech Awards erreicht und ihre Pläne eingereicht.

„Wir freuen uns sehr über die zahlreich eingegangenen Bewerbungen. Auf den ersten Blick hat der CyberOne Hightech Award 2021 zwar keinen Einreichrekord erzielt, jedoch waren die Bewerbungsbedingungen in diesem Jahr deutlich strenger“, sagt bwcon Vorstandsmitglied Jürgen Siegloch. Er betont: „bwcon hat sich im vergangenen Jahr ebenfalls stark weiterentwickelt und seine digitalen Prozesse ausgearbeitet. Besonders die Möglichkeit online zusammenzuarbeiten stach dabei hervor. bwcon digitalisierte den Bewerbungsprozess und ging auf die Bedürfnisse der Start-ups ein, sodass trotz der strengeren Einreichbedingungen und der Corona-Pandemie zahlreiche Konzepte eingingen.“

Die CyberOne-Jury setzt sich aus hochkarätigen Expertinnen und Experten aus der Wirtschaft und Wissenschaft zusammen. Die Fachjury wertete die eingereichten Geschäftskonzepte in den Kategorien IKT Medien und Kreativwirtschaft, Life Science & Health Care und Industrielle Technologien aus und wählte die neun Finalistenteams, die an der diesjährigen Verleihung teilnehmen werden. Alle neun Gründerteams werden, neben einem zweitägigen Intensiv-Coaching im Rahmen der Unternehmerschule, von erfahrenen Beraterinnen und Beratern für den finalen Pitch an der CyberOne Preisverleihung vorbereitet und erhalten Preise im Gesamtwert von rund 100.000 Euro. Darüber hinaus profitieren alle Teilnehmenden des

Wettbewerbs von dem großen bwcon-Netzwerk mit zahlreichen neuen Kontakten, insbesondere zu relevanten Unternehmen und Kapitalgebern.

„Das vergangene Jahr war für viele Gründerinnen und Gründer herausfordernd. Umso mehr freue ich mich, dass bwcon sie auch in diesem Jahr mit dem CyberOne Hightech Award auszeichnet und ihnen die Möglichkeit zur Vernetzung gibt. Gerade während der Corona-Pandemie haben wir gesehen, wie unverzichtbar innovative Geschäftsideen sind, um unsere Wirtschaft zukunfts- und krisensicher zu machen. Deshalb ist es unser Ziel, den Gründungsstandort Baden-Württemberg nachhaltig zu stärken und noch sichtbarer zu machen. bwcon ist dabei ein wichtiger Partner, mit dem wir sehr erfolgreich kooperieren“, betont Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut, Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg.

Kostenfreie Anmeldung zur Verleihung des CyberOne Hightech Awards 2021

Die Verleihung des CyberOne Hightech Awards findet im Rahmen des Hightech Summits am 19. Oktober 2021 statt. Interessenten können sich kostenfrei für den Top of the Summit anmelden und erhalten ein Ticket für die Veranstaltung im Hospitalhof in Stuttgart. Es besteht außerdem die Möglichkeit die Veranstaltung im Live-Stream virtuell zu verfolgen. Eine kostenfreie Anmeldung ist möglich unter www.bwcon.de/top-of-the-summit

Weitere Informationen zum CyberOne Hightech Award mit allen Details zum Jubiläum und den Gewinnerteams des Vorjahres finden Sie unter www.cyberone.de.

Die neun Finalisten-Teams des CyberOne Hightech Awards 2021

Kategorie: Industrielle Technologien

Polytalon

Polytalon entwickelt ein neuartiges Produktionssystem für Kleinserien und Prototypen. Durch ein patentiertes Formenbaukonzept lassen sich funktionsfähige Prototypen innerhalb kürzester Zeit herstellen - Sowohl für die Tischpräsentation als auch für den Einsatz in funktionellen Baugruppen. Mehr Informationen unter www.polytalon.com

i-flow GmbH

Für produzierende Unternehmen ist es nahezu unmöglich, das volle Potential aus den Unmengen an bereits heute vorliegenden Daten zu schöpfen. Industrie 4.0 scheitert oft nicht an den Daten an sich, sondern an deren Zugänglichkeit und Verständlichkeit. Mit i-flow bieten wir eine Software, um Fabrikdaten in kürzester Zeit und ohne eine einzige Zeile Code aufzubereiten und so Industrie 4.0 Technologien wie Analytics oder KI endlich skalierbar einsetzbar zu machen. Mehr Informationen unter <https://i-flow.io/>

Detagto

Bei Detagto achten wir auf jedes Detail. Mit unserer IRIS-Technologie können Bauteile und Produkte mit einer simplen Aufnahme der Oberflächen und damit völlig frei von Markierungen wie Barcodes oder Data-Matrix-Codes rückverfolgt werden. Unsichtbar. Zuverlässig. Fälschungssicher. Mehr Informationen unter www.detagto.com

Kategorie: Life Science & Health Care

Phaseform GmbH

Phaseform entwickelt refraktive adaptive Optik (AO) Systeme, die auf innovativen Hardware- und Softwarekomponenten basieren. Das Herzstück unseres AO-Ansatzes ist eine neuartige optofluidische Mikrosystemtechnologie, die wir Deformable Phase Plate (DPP) nennen. Ihre einzigartigen Eigenschaften vereinen die Vorteile von deformierbaren Spiegeln und LC-Raumlichtmodulatoren in einer kompakten Form und ebnen so den Weg für eine neue Klasse von ultrakompakten, hocheffizienten, transparenten Wellenfrontmodulatoren. Mehr Informationen unter www.phaseform.com

Fast Forward Discoveries GmbH (Kurzform: FFX)

FFX entwickelt, produziert und vermarktet Spitzentechnologien für die Untersuchung biologischer Proben. Mit der TissueGrinder-Technologie bietet das Unternehmen eine für den Routineeinsatz in biotechnologischen und klinischen Laboren optimierte Lösung zur schnellen und enzymfreien Gewinnung von Einzelzellen aus verschiedensten Gewebeproben. Damit öffnet FFX Tür und Tor für gänzlich neue Möglichkeiten in der zytologischen Analytik, medizinischen Diagnostik und zellbasierten Therapie. Mehr Informationen unter www.ff-x.com

eye2you

eye2you ist ein Medizin-KI-Startup das die medizinischen Erstkontakte, wie Hausärzte und Pfleger in die Lage versetzt Untersuchungen der Netzhaut durchzuführen. Dazu benötigen diese lediglich ein mobiles Funduskop, ein Smartphone, und die eye2you Netzhautanalyse-KI. Dadurch sind Netzhautuntersuchungen günstiger, schneller und breiter verfügbar und verhindert so unnötige Erblindungen. Mehr Informationen unter www.eye2you.ai

Kategorie: IKT, Medien- und Kreativwirtschaft

Akkurent GmbH

Akkurent ist dein digitales Vermietsystem für Garten- und Baugeräte. Du kannst unsere Geräte online reservieren und 24/7 an unseren Standorten über Mietschranksystem abholen und zurückgeben. Unser Versprechen: einfache Handhabung, faire Preisen und dein Beitrag zur Schonung von Ressourcen. Mehr Informationen unter www.akkurent.de

ShoeFitter GmbH

ShoeFitter ermöglicht es Online-Kunden, die perfekte Schuhgröße sofort zu bestellen, nur mit ihrem Smartphone. Lästige und kostenintensive Retouren gehören damit der Vergangenheit an. Mehr Informationen unter www.shoefitter.io

benchANT

Wir glauben an zuverlässigere, effizientere und nachhaltigere IT-Entscheidungen. Daher entwickeln wir eine Cloud-Datenbank-Benchmarking-as-a-Service-Plattform, die IT-Entwicklern hilft Entscheidungen auf Basis von quantitativen Messergebnissen zu treffen. Mehr Informationen unter www.benchant.com

In Partnerschaft mit der Landeskampagne Startup-BW

Der CyberOne Hightech Award wird von Baden-Württemberg: Connected e.V. in Partnerschaft mit der Landeskampagne Startup-BW ausgeschrieben, die vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg getragen wird:



Ansprechpartnerin für die Presse

Yasmin Abu Dorrah
PR- und Kommunikationsmanagerin
bwcon GmbH

E-Mail abudorrah@bwcon.de
Tel. +49 (0) 176 45255676

www.bwcon.de

Über Baden-Württemberg: Connected e.V. / bwcon GmbH

Baden-Württemberg: Connected e.V. / bwcon GmbH ist die führende Wirtschaftsinitiative zur Förderung des Innovations- und Hightech-Standortes Baden-Württemberg. Als eines der größten Technologiennetze in Europa verbindet bwcon rund 700 Unternehmen und Forschungseinrichtungen. Rund 6.000 Expertinnen und Experten profitieren von der systematischen Vernetzung über die bwcon-Plattform. Zu den zentralen Arbeitsbereichen von bwcon zählen Kreativwirtschaft, Healthcare, Informations- und Kommunikationstechnologie (ITK). Darüber hinaus bietet bwcon ein umfangreiches Beratungs- und Betreuungsangebot sowohl für junge als auch expandierende Unternehmen an. Der Unternehmensbereich „Innovation Academy“ begleitet etablierte Organisationen bei der Exploration neuer Geschäftsfelder und auf dem Weg zu einer innovationsfreundlichen Unternehmenskultur. Dabei kombinieren die Moderatoren der Innovation Academy verschiedene Innovationsmethoden immer wieder neu und zugeschnitten auf die Bedürfnisse der jeweiligen Organisation. Weitere Informationen unter www.bwcon.de

Über den CyberOne Hightech Award Baden-Württemberg

Der CyberOne Award ist der wichtigste Businessplan-Wettbewerb in Baden-Württemberg. Er wird seit 1998 jährlich durchgeführt. Veranstalter ist die Wirtschaftsinitiative Baden-Württemberg Connected e.V. in Kooperation mit dem Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg. Der CyberOne richtet sich an Gründer aus allen Technologie-Branchen. Bewertet werden unter anderem Innovationsgrad, Wettbewerbsvorteil und Kommerzialisierung der eingereichten Konzepte. Die Fachjury setzt sich aus hochkarätigen Experten aus Wirtschaft und Wissenschaft zusammen. Die Preisträger erhalten Geld- und Sachpreise im Wert von insgesamt etwa 100.000 Euro. Im Rahmen der Start-up BW Kampagne fördert das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg die Vorbereitung der Bewerber und die Durchführung des CyberOne Hightech Awards. Weitere Informationen unter www.cyberone.de