

Pressemitteilung

Die Gewinner des CyberOne Hightech Awards 2022

Die Start-ups „BAUTA“, „Organifarms“ und „Medicalvalues“ erhalten den CyberOne Hightech Award und gewinnen damit den Businessplanwettbewerb für Baden-Württemberg 2022. Der Award wird von der Wirtschaftsinitiative Baden-Württemberg: Connected e.V. (bwcon e.V.) in Partnerschaft mit der Landeskampagne Startup-BW ausgeschrieben, die vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg getragen wird.

Stuttgart, 10.11.2022 – Im Rahmen des Hightech Summit 2022 am 10. November 2022 wurden die Gewinner-Teams des CyberOne Hightech Awards gekürt. Kathrin Günther, Vorstandsvorsitzende bwcon e.V., Michael Krug, Vorstandsmitglied bwcon e.V. und Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut, Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus, überreichten den Award in den Kategorien „IKT Medien und Kreativwirtschaft“, „Life Science & Health Care“ und „Industrielle Technologien“.

Kathrin Günther, Vorstandsvorsitzende bwcon e.V., eröffnete den Hightech Summit 2022 im Sparkassen Carré der Kreissparkasse Tübingen: „Der CyberOne Hightech Award zeichnet die kreativsten und innovativsten Geschäftsmodelle aus und treibt damit seit 24 Jahren die Digitalisierung im Land voran. Er beweist jedes Jahr aufs Neue, dass der Gründergeist in Baden-Württemberg unfassbar stark ist“.

Der CyberOne Hightech Award gilt als die wichtigste Plattform für Start-ups in Baden-Württemberg. Neben den Preisgeldern von jeweils 10.000 Euro für die Gewinner-Teams, erhalten die neun Finalisten-Teams ein professionelles Vorstellungsvideo, durchlaufen ein Intensiv-Coaching im Rahmen der Unternehmerschule und werden dabei von erfahrenen Mentorinnen und Mentoren vorbereitet. Darüber hinaus profitieren alle Teilnehmenden des Wettbewerbs von dem großen bwcon-Netzwerk mit zahlreichen neuen Kontakten, insbesondere zu relevanten Unternehmen und Kapitalgebern.

„Ich gratuliere allen Gewinnerinnen und Gewinnern des CyberOne Hightech Award! Es ist immer wieder aufs Neue beeindruckend, die innovative Dynamik unserer Unternehmen und Start-ups im Land unter anderem im Rahmen unserer Landeskampagne Start-up BW und insbesondere beim CyberOne zu erleben. Ich bin mir sicher, dass wir mit der Kreativität, dem Ideenreichtum und dem unternehmerischen Mut unserer Start-ups die gewaltigen Herausforderungen unserer Zeit meistern können. Denn unsere Innovationsstärke ist mit Blick auf die Spätwirkungen der Corona-Pandemie, den Folgen des russischen Angriffskriegs auf die Ukraine sowie dem tiefgreifenden Strukturwandel unserer Wirtschaft mehr denn je gefragt. Mein Dank gilt daher bwcon für die tolle Organisation und Durchführung des CyberOne sowie allen Partnern und den zahlreichen Sponsoren, die den CyberOne als wichtigste Auszeichnung für Hightech-Start-ups im Südwesten Deutschlands so tatkräftig unterstützen“, sagt Dr. Nicole Hoffmeister-Kraut, Ministerin für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus.

Die Platzierungen des CyberOne Hightech Awards 2022 in den Kategorien „IKT Medien und Kreativwirtschaft“, „Life Science & Health Care“ und „Industrielle Technologien“.

Kategorie „IKT, Medien- und Kreativwirtschaft“

1. Platz: “BAUTA”

BAUTA entwickelt KI-gestützte Sensorsysteme, welche gleichartige Informationen zu Smart-Kameras erheben können, den nicht vertretbaren Eingriff in die Privatsphäre aber komplett vermeiden! Damit löst das Start-up technisch den Interessenskonflikt „Innovation vs. Datenschutz“ und erlaubt so den flächendeckenden Zugang zu innovativen Smart City Daten. Weitere Informationen unter www.bauta.io

2. Platz: “Bytefabrik.AI”

Bytefabrik.AI macht industrielle Datenanalysen einfach! Mit der Software, einer No-Code-Lösung für die Live-Auswertung von Prozess- und Messwerten aus Maschinen und Anlagen, gewinnen die Kunden des Start-ups wertvolle Erkenntnisse zur Verbesserung von Produkt- und Prozessqualität. Weitere Informationen unter www.bytefabrik.ai

3. Platz “Flygge”

Mit flygge erschafft das Start-up die einfachste, intelligenteste und umfangreichste Plattform für sicheres und umweltfreundliches Campen und überführt damit die Welt der Camper, Vanlifer, Caravaner in das 21. Jahrhundert. Das Start-up hat festgestellt, dass zwar Mobilität immer intelligenter, digitaler und autonomer wird, dass man dies jedoch von dem Reisemobilurlaub nicht sagen kann. Und so entstand flygge. Weitere Informationen unter www.flygge.eu

Kategorie „Industrielle Technologien“

1. Platz “Organifarms”

Organifarms entwickelt Farmroboter für Indoor Farms, um arbeitsintensive Prozesse, wie die Ernte, Pflanzenpflege und die Gesundheitsüberprüfung von Obst und Gemüse zu automatisieren. Das erste Produkt ist BERRY, ein Ernteroboter für Erdbeeren, der die Ernte, Qualitätskontrolle und das Verpacken der Früchte automatisiert. Zentrale Komponenten sind eine Bilderkennungssoftware und Roboternavigation. Weitere Informationen unter www.organifarms.de

2. Platz “Logiccloud”

logiccloud ermöglicht die Steuerung von Gebäuden, Maschinen und Anlagen aus der Cloud. Weitere Informationen unter www.logiccloud.com

3. Platz "PV2+"

Die Solarindustrie muss ihr starkes Wachstum in den nächsten Jahren weiter fortsetzen, damit die Klimaziele erreicht werden können. Dies kann aber nur gelingen, wenn das begrenzt verfügbare Silber für die elektrischen Kontakte der Solarzellen durch Kupfer ersetzt wird. Dieses drängende und herausfordernde Problem löst PV2+ mit einem patentierten Galvanikverfahren und gewährleistet damit nicht nur das nötige Wachstum der Solarindustrie, sondern macht diese auch umweltfreundlicher. Weitere Informationen unter www.pv2plus.com

Kategorie „Life Science and Health Care“

1. Platz "Medicalvalues"

Medicalvalues ist der KI-basierte Assistent für die integrierte Diagnostik – medicalvalues ermöglicht bessere Behandlungsergebnisse für Patientinnen und Patienten durch die Verknüpfung klinischer Pfade. Weitere Informationen unter www.medicalvalues.de

2. Platz "Cytolytics"

Cytolytics ist ein MedTech Start-up das auf die automatisierte Analyse medizinischer Daten spezialisiert ist. Wir verbinden moderne Technologien mit Medizin und entlasten damit Laboranten, Forscher und Ärzte in ihrem Arbeitsalltag und ermöglichen ihnen einen tieferen Dateneinblick in ihre Patientendaten. Unsere Vision ist es damit die Früherkennung diverser Krankheiten zu verbessern. Weitere Informationen unter www.cytolytics.de

3. Platz "Sync2brain"

Die sync2brain GmbH hat eine Lösung entwickelt, welche die vorherrschenden Behandlungsstandards für Patientinnen und Patienten mit Depressionen und auch anderen neuropsychiatrischen Erkrankungen durchbricht. Die Technologie bietet eine effektive, personalisierte und nicht-invasive Therapie für Patientinnen und Patienten, die im Gegensatz zu anderen aktuellen Therapien fast keine Nebenwirkungen aufweist. Die Expertinnen und Experten für Neurologie, Psychiatrie, Softwaretechnik, Zulassungsfragen und Management haben ein Ziel: Forschungsergebnisse in innovative Medizinprodukte umzusetzen, die Patientinnen und Patienten mit neuropsychiatrischen Erkrankungen neue Hoffnung geben. Weitere Informationen unter www.sync2brain.com

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 Lesar
PR- und Kommunikationsmanagerin
bwcon GmbH

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

www.bwcon.de

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

Als führende Wirtschaftsinitiative zur Förderung des Innovations- und Hightech-Standortes Baden-Württemberg verbindet Baden-Württemberg: Connected (bwcon) ca. 700 Unternehmen und Forschungseinrichtungen mit insgesamt mehr als 6.000 Expertinnen und Experten. Diese geballte Kompetenz macht uns einzigartig. Wir verbinden unsere Mitglieder mit Standorten in Stuttgart, Freiburg, Villingen-Schwenningen, Horb a.N., Ravensburg, Mannheim und Ehingen. Seit über 25 Jahren bieten wir eine Plattform für den Transfer von Erfahrungen, Wissen und Ideen. Der Mehrwert von bwcon liegt in den Möglichkeiten, die durch neue Zusammenarbeit und Vernetzung entstehen. Die bwcon GmbH bietet Gründerinnen und Gründern und Unternehmen eine durchgängige Begleitung und Unterstützung des Innovationsprozesses an und ist in zahlreichen landesweiten und europäischen Aktivitäten und Projekten involviert. Das Qualitätsmanagement der bwcon GmbH ist nach dem internationalen Standard ISO 9001 zertifiziert. Weitere Infos 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 von der Wirtschaftsinitiative Baden-Württemberg Connected e.V. in Kooperation mit dem Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus Baden-Württemberg durchgeführt. Der CyberOne richtet sich an Gründerinnen und Gründer aus allen Technologie-Branchen. Bewertet werden unter anderem Innovationsgrad, Wettbewerbsvorteil und Kommerzialisierung der eingereichten Konzepte. Die Fachjury setzt sich aus hochkarätigen Expertinnen und Experten aus Wirtschaft und Wissenschaft zusammen. Die Preisträger erhalten Geld- und Sachpreise im Wert von insgesamt etwa 100.000 Euro. Weitere Informationen unter www.cyberone.de