

(Leipzig, 09.03.2022)

SpinLab - The HHL Accelerator startet mit 10 neuen Startups durch

Der Startup-Accelerator SpinLab - The HHL Accelerator- einer der Top 3 Startup Programme in Europa, startet in die nächste Runde. Mit mehr als 300 Bewerbungen war der Andrang für die mittlerweile 13. Klasse ungebrochen. Zehn vielversprechende Startups wurden Anfang März auf dem historischen Gelände der Baumwollspinnerei empfangen. Die Vielfalt der Geschäftsideen der neuen Jungunternehmer*innen ist enorm: So bringt ein Gründerteam die erste therapeutische App zur Demenzprävention raus, eine Ärztin aus Chemnitz entwickelt eine App gegen die unterschätzte und oftmals unentdeckte Krankheit Endometriose und mithilfe eines digitalen Marktplatzes soll der direkte Weg zur Emissionseinsparung langwierige Prozesse ersparen. Auch internationale Startups aus Polen und Österreich sind in der neuen Klasse vertreten.

Maßgeschneidertes Programm mit prominenter Unterstützung

Mit der Aufnahme in das Programm erhalten die Startups eine Finanzierung von bis zu 15.000 Euro, ein umfangreiches und maßgeschneidertes Coaching- und Mentoring-Programm sowie Zugang zu einem breiten Partner- und Investorennetzwerk wie den eigenen VC Fonds „[Smart Infrastructure Ventures](#)“, das mit ihrer Industrie-Expertise während und auch nach dem Programm den Teams zur Seite steht. Auf der eigenen digitalen Lernplattform stehen den Teilnehmenden zusätzlich über 100 Lernvideos und Wissensartikel mit dem Expertennetzwerk des Accelerators zu Verfügung. Neben Laura Lewandowski, Storytelling-Expertin und “Top 30 unter 30” Journalistin, teilen auch andere Expert*innen wie Unternehmer Frank Thelen, Online-Marketing Guru Florian Heinemann

(Zalando, Trivago) sowie FlixBus Gründer Daniel Krause ihr exklusives Wissen. Aus dem SpinLab Programm sind bereits fünf erfolgreiche Exits hervorgegangen.

Das sind die zehn neuen Startups aus dem SpinLab, die ihr 2022 auf jeden Fall im Auge behalten solltet

Endo Health

Ein Zehntel der Frauen leidet unter Endometriose und wird dabei oft nicht genügend unterstützt. Es gibt zwar Behandlungsmöglichkeiten, aber die Krankheit kommt häufig zurück und lässt sich nicht vollumfänglich heilen. Ein zusätzliches Problem besteht darin, dass die Diagnose Endometriose oft erst nach vielen Jahren gestellt wird – zu einem Zeitpunkt, an dem viele Frauen bereits chronische Schmerzen entwickelt haben. Mit der Endo-App bekommen Betroffene ein wissenschaftlich fundiertes Tool zum Selbstmanagement der Endometriose.

Hustro

Bei Hustro haben wir das erste Softwareprodukt für das Qualitäts- und Sicherheitsmanagement von Bauprojekten entwickelt. Diese Anwendung zielt darauf ab, Probleme in einem Projekt frühzeitig zu erkennen und im Falle eines Konflikts den bestmöglichen Datensatz zur Verfügung zu stellen, um einen kostspieligen Rechtsstreit zu vermeiden, Abrechnungen zu verbessern und eine Grundlage für die Planung weiterer Projekte zu schaffen.

IO-Dynamics

IO-Dynamics entwickelt und vertreibt IO-ELON, eine neuartige Software, die das Laden von E-Autos speziell in Unternehmensfuhrparks auf nachhaltige, verlässliche und effiziente Weise steuert und verwaltet. Durch Nutzung unterschiedlicher Datenquellen und abhängig von geplanten Fahrten wird, die optimale Energie zum richtigen Zeitpunkt für jedes Fahrzeug nachgeladen. Das Besondere dabei ist die Nutzung von Echtzeitdaten, welche mithilfe eines Telematik-Moduls erhoben werden. Wir wollen das E-Auto durch Vernetzung optimal in das Energiesystem eingliedern, um so den Übergang zur flächendeckenden E-Mobilität zu beschleunigen.

memodio

Demenz ist eine Erkrankung, die für Betroffene und ihre Angehörige furchtbare Leiden erzeugt. memodio ist die erste medizinische App zur Demenzprävention. In Deutschland leiden sechs Mio. Menschen an Mild Cognitive Impairment (MCI), der Vorstufe der Form der Demenz. Für diese Menschen gibt es keine zugelassene Therapie. Unter memodio entwickeln wir das erste evidenzbasierte Therapieprogramm für MCI, das auf kognitivem Training, Bewegung, Ernährungsberatung, kardiovaskulärer Herz-Kreislauf-Risiko-Optimierung, sozialer Teilhabe und Gesundheitskompetenz basiert. Mit memodio wollen wir den Ausbruch einer manifesten Demenz verhindern und die Lebensqualität der Menschen verbessern.

Prodlane

Prodlane ist der digitale Arbeitsbereich für die industrielle Produktentwicklung. Er bringt alle beteiligten Stakeholder in einer "Single Source of Truth" zusammen, führt seine Nutzer durch den Innovationsprozess und erstellt eine intelligente Dokumentation, die die erstellten Inhalte direkt mit den zugrunde liegenden Daten verbindet. Dadurch erhöhen wir die Transparenz und ermöglichen eine wirklich datengetriebene Entscheidungsfindung bei gleichzeitiger Reduzierung des Reporting-Aufwands.

Pyoneer

Pyoneer nutzt künstliche Intelligenz, um die Analyse von Kundenfeedback über mehrere Kundenkontaktpunkte hinweg zu automatisieren. Die Lösung gibt allen Mitarbeiter*innen die Echtzeit-Kundeneinblicke und Tools an die Hand, die benötigt werden, um jedes Kundenerlebnis zu optimieren. Pyoneer verwendet modernste NLP-Textanalyse und maschinelles Lernen, um Feedback automatisch zu kennzeichnen. Das Tool deckt Kundenprobleme und Trends zu Produkten sowie Dienstleistungen auf. Die Lösung liefert umsetzbare Erkenntnisse für Verbesserungen zur Steigerung der Kundenzufriedenheit, Produktbindung und Senkung der Servicekosten.

SnoreFree

Weltweit sind über 2,5 Milliarden Menschen vom Schnarchen betroffen. Schnarchen kann gravierende Symptome wie chronische Tagesmüdigkeit, allgemeine Leistungseinbußen und langfristig sogar Schlaganfall oder Herzinfarkt zur Folge haben. Das Training der SnoreFree App hat einen fundierten, wissenschaftlichen Hintergrund und basiert auf logopädischen Übungen zur Behandlung des Schnarchens. Die digitale Umsetzung der logopädischen SnoreFree Therapie geht den Ursachen des Schnarchens auf den Grund. Die SnoreFree App kann innerhalb weniger Wochen deine Schlaf- und Lebensqualität wesentlich steigern, deine Aussprache verbessern, durch tiefen, erholsamen Schlaf das Immunsystem stärken und das Schnarchen natürlich therapieren.

Suena

Die notwendigen technischen Lösungen zur Umsetzung der Energiewende, wie erneuerbare Energien und Speicherkapazitäten, sind bereits vorhanden. Aktuell ist die größte Herausforderung, das Zusammenspiel dieser Lösungen zu optimieren. Suena setzt genau da an: Ihre cloudbasierte Software nutzt modernste Methoden der Künstlichen Intelligenz, um die Energieanlagen miteinander zu vernetzen. Konkret bedeutet das, dass sie für jede Anlage einen optimalen Fahrplan berechnen. Die Echtzeit-Betriebs- und Handelssoftware suena opt ermöglicht es, Energieanlagen für mehrere Anwendungen zu nutzen und auf verschiedenen Märkten zu agieren.

Switchboard

Switchboard ist der unkomplizierte API-Marktplatz für Energieservices. Dabei handelt es sich sowohl um eigens entwickelte Services, Services der EnBW, z.B. Erzeugungs- oder Verbrauchsprognosen, aber auch um Services von renommierten Partnern aus dem Energiebereich. Die Services können auf Switchboard ganz einfach per API (Programmierschnittstelle) abonniert und in die eigene Wertschöpfungskette integriert werden. Auf diese Weise kann Switchboard Eintrittsbarrieren senken, um bestehende Angebote zu erweitern oder völlig neue Geschäftsmodelle zu ermöglichen.

q-bility

Der CO₂-Handel im Verkehrssektor, kurz THG-Quote, wird heute offline organisiert. Das bringt viele Nachteile mit sich: Langwierige, zeitraubende Verhandlungen zu intransparenten Preisen prägen das Geschäft. So kann Klimaschutz nicht funktionieren. Wir ändern das! q-bility verbindet Käufer und Verkäufer im THG-Quotenbereich effizient und auf Augenhöhe. Unser B2B-THG-Quotenhandel erfolgt vollständig digital über unseren Online-Marktplatz. Der Fokus liegt auf Preistransparenz, Sicherheit und Zuverlässigkeit.



Anfang März wurde die 13. SpinLab Klasse auf dem historischen Gelände der Baumwollspinnerei empfangen. [Foto:](#) Fabian Thueroff

Über SpinLab – The HHL Accelerator

Der Startup-Accelerator unterstützt unternehmerische und innovative Teams, die nachhaltig wachsen und ihr Geschäftsmodell erfolgreich skalieren wollen. Mit einer stark ausgeprägten Hands-on-Mentalität und viel Leidenschaft arbeitet das SpinLab-Team daran, dass die

vielversprechenden Jungunternehmen alle notwendigen Ressourcen sowie ausreichend professionelle Unterstützung für einen langfristigen Erfolg am Markt erhalten. Und der Erfolg gibt dem mehrfach ausgezeichneten Accelerator recht: Zahlreiche unterstützte Startups aus dem In- und Ausland, tausend neu geschaffene Jobs und mehr als 110 Mio. Euro investiertes Wagniskapital durch national sowie international renommierte Investoren.

www.spinlab.co

Pressekontakt

Linh Pham

PR Manager

Telefon: 0341 35578570,

E-Mail: linh@spinlab.co

www.spinlab.co