

Startschuss für den CODE_n16 Startup-Wettbewerb „Unveiling Digital Disruption“

- Bewerbungen in den Wettbewerbsclustern „Applied FinTechs“, „Connected Mobility“, „Photonics 4.0“ und „HealthTech“ sind bis zum 31. Mai 2016 möglich
- 50 Finalisten können ihr Geschäftsmodell beim CODE_n new.New Festival präsentieren, Geschäftskontakte knüpfen und den mit 30.000 Euro dotierten CODE_n Award abräumen
- Führende Unternehmen übernehmen Patenschaften für die Wettbewerbscluster
- CODE_n gewinnt Hewlett Packard Enterprise als neuen Festivalpartner

Stuttgart, 8. März 2016 – Nach vier Jahren mit über 1.500 Startup-Bewerbungen aus 60 Ländern startet der internationale CODE_n CONTEST unter dem Motto „Unveiling Digital Disruption“ nun in die nächste Runde. Bis zum 31. Mai 2016 können sich digitale Pioniere für den mit 30.000 Euro dotierten CODE_n Award in den Themenclustern „Applied FinTechs“, „Connected Mobility“, „HealthTech“ und „Photonics 4.0“ bewerben. Nach der Auswahl der Fachjury erhalten 50 junge Unternehmen die Gelegenheit, ihr progressives Geschäftsmodell beim CODE_n new.New Festival vom 20. bis 22. September 2016 im Karlsruher Zentrum für Kunst- und Medientechnologie (ZKM) zu präsentieren und wegweisende Geschäftskontakte zu knüpfen. Die digitale Transformation aktueller Trendbranchen wird damit erlebbar. Im Fokus der Veranstaltung stehen Inspiration und Austausch über die Digitaltrends von morgen. Innovation trifft auf Tradition – junge auf etablierte Unternehmen.

Interessierte Startups, die 2011 oder später gegründet wurden, können sich ab sofort online über [CODE_n CONNECT](#) bewerben. Die ausgewählten Top 50 Finalisten erhalten neben einer Ausstellungsfläche die Möglichkeit zur Teilnahme am Konferenzprogramm, an Pitches oder Workshops mit dem CODE_n Initiator [GFT Technologies SE](#) und den Festivalpartnern [Accenture](#), dem [Bundesministerium für Bildung und Forschung](#) (BMBF), [Hewlett Packard Enterprise](#) (HPE) sowie [TRUMPF](#). Beim new.New Festival gilt es dann, die Jury für die eigene Vision zu begeistern sowie mit Nachhaltigkeit und Innovationsgrad des Geschäftsmodells zu überzeugen.

„Wir suchen nach bahnbrechenden, neuen Software- oder Hardware-Lösungen sowie IT-basierten Geschäftsmodellen, die die digitale Transformation ganzer Branchen bewirken und das Leben der Menschen nachhaltig verbessern. Gründergeist ist im Kommen, aber immer noch eher Mangelware. Dabei sind neuartige Geschäftsideen und innovative Technologien sehr gefragt: Sie erhöhen die Lebensqualität, verbinden Menschen auf der ganzen Welt und sichern langfristiges Wachstum“, beschreibt Ulrich Dietz, CODE_n Initiator und CEO der GFT.

Die globalen Unternehmen GFT, HPE und TRUMPF übernehmen in diesem Jahr auch eine Patenschaft für ein spezifisches Wettbewerbscluster: GFT begleitet die Themenwelt „Applied FinTechs“, HPE unterstützt „Connected Mobility“ und TRUMPF fördert „Photonics 4.0“.

CODE_n16 Cluster „Applied FinTechs“

Finanztechnologie-Startups, kurz FinTechs, sind längst mehr als ein Hype – sie beeinflussen die Finanzbranche vehement und verändern sie in nahezu allen Bereichen disruptiv. Als Technologiepartner weltweit führender Finanzinstitute übernimmt GFT die Clusterpatenschaft. Angewandte Technologien rund um maschinelles Lernen, Robo-Advisory und kognitive

Automatisierung sowie neue Blockchain-Geschäftsmodelle stehen im Fokus. Darüber hinaus sind komfortable und zugleich sichere Finanztechnologien gefragt, die das digitale Kundenerlebnis gänzlich neu erfinden oder bislang unerschlossene Schnittstellen zu weiteren Lebensbereichen eröffnen wie beispielsweise eine App für intelligente Kühlschränke mit datengetriebener Bestell- und Bezahlungsfunktion. „Startups bringen Dynamik, Mut und neue Impulse in die Finanzbranche ein. Banken punkten mit langjährigem Know-how, Finanzkraft und Strukturen zur schnellen Skalierung von Geschäftsideen. Gemeinsam besitzen sie enormes Potenzial. All das bleibt aber graue Theorie, wenn FinTechs und Banken nicht miteinander kommunizieren“, so Dietz.

CODE_n16 Cluster „Connected Mobility“

In dieser Themenwelt dreht sich alles um die vernetzte Mobilität der Zukunft. Smarte Anwendungen im Bereich Connected Cars, aber auch für die Produktion, den Transport und die Versorgung stehen im Vordergrund. Clusterpartner HPE ist auf der Suche nach Startups, die neue Geschäftsmodelle und Technologien auf intelligente Art und Weise kombinieren. Dazu zählen innovative Lösungen für bekannte Herausforderungen sowie ambitionierte Modelle zur Erschließung neuer Mobilitätsmärkte. „Um die Möglichkeiten digitaler Mobilität zu erschließen, müssen wir mit alten Regeln brechen und Neues wagen – kurz: es braucht dazu Startup-Mentalität“, sagt Volkhard Bregulla, Vice President Manufacturing und IoT EMEA und Geschäftsführer von Hewlett Packard Enterprise Deutschland. „CODE_n bietet uns eine ideale Plattform, um neue Formen der Zusammenarbeit mit Startups zu erproben und mit ihren Konzepten die vernetzte Mobilität der Zukunft zu gestalten.“

CODE_n16 Cluster „HealthTech“

Analog zur traditionellen Industrie befindet sich auch die Gesundheitsbranche im Umbruch – vorangetrieben von der digitalen Transformation. Hier sind neue Technologien gefragt, die den Alltag der Menschen unterstützen. Die Technik folgt den Bedürfnissen des Nutzers und nicht umgekehrt. Zentrale Stichworte sind Healthcare, Biotech und Robotics. Auch auf Lösungen rund um Datenmanagement und Datensicherheit ist das Augenmerk gerichtet. Ein Clusterpartner aus der Wirtschaft steht derzeit noch nicht fest.

CODE_n16 Cluster „Photonics 4.0“

Im Cluster des Festivalpartners TRUMPF wird erlebbar, wie Licht industrielle Prozesse, berufliches und privates Umfeld verändert. Es geht um neue Technologien für die Industrie, Gesellschaft und Umwelt wie Lasersysteme, Bildverarbeitung oder optische Sensoren. Der Erfolg der zukünftigen Produktion in der Ära von Industrie 4.0 wird durch die Integration komplexer Fertigungsmaschinen und intelligenter HMIs (Mensch-Maschine-Schnittstellen) bestimmt werden. Augmented Reality und 3D-Druck sind zwei weitere Schlagworte. „Photonik-Technologien ermöglichen technische Revolutionen in der Energie- und Datenübertragung, Datenverarbeitung sowie sicheren Kommunikation – und in der Herstellung unterschiedlichster Produkte, von Speicherchips bis zu Fahrzeug-Karosserien. Die intelligente Nutzung von Licht wird uns dabei helfen, ein sicheres sowie komfortables Leben zu führen und ein tieferes Verständnis unserer Welt zu erhalten – etwa durch Optical Screening oder Detection Technology. Unser Ziel ist es, diese Innovationen gemeinsam mit ambitionierten Startups ins Licht der Öffentlichkeit zu rücken“, so Dr. Peter Leibinger, Stellvertretender Vorsitzender der Geschäftsführung bei der TRUMPF GmbH + Co KG.

Detaillierte Clusterbeschreibungen sowie weiterführende Informationen zum Bewerbungsprozess finden Sie auf unserer Homepage: www.code-n.org/contest. Festivalinteressierte können sich unter www.newnewfestival.com informieren.

Pressekontakt:

Anja Ebert
Pressesprecherin
GFT Innovations GmbH | CODE_n
Schelmenwasenstraße 34, 70567 Stuttgart
Tel.: +49 711 62042-108
E-Mail: anja.ebert@code-n.org

Über CODE_n:

CODE_n ist eine globale Innovationsplattform für ambitionierte Gründer und führende Unternehmen, die 2011 von der GFT Technologies SE initiiert wurde. Mit den Elementen CONTEST, EVENTS, CONNECT und SPACES bietet CODE_n ein Ökosystem, das Innovatoren miteinander vernetzt und die Entwicklung nachhaltiger Geschäftsmodelle fördert. Dabei steht CODE_n für „Code of the New“, die DNA der Innovation. Mit neuem Denken und mutigen Ideen treibt die Community den digitalen Fortschritt voran.

www.code-n.org

Über die GFT Gruppe:

Die GFT Technologies SE ist ein globaler Technologiepartner für die digitale Transformation im Finanzsektor. Zu den Kunden zählen international führende Finanzinstitute, die GFT bei der Lösung von komplexen Herausforderungen ihrer Branche mit IT- und Beratungskompetenz unterstützt. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Stuttgart erzielte im Geschäftsjahr 2015 einen Gesamtumsatz von rund 374 Mio. Euro. Mit 4.000 Mitarbeitern ist das Unternehmen in zwölf Ländern aktiv. Die GFT Aktie ist an der Frankfurter Börse im TecDAX gelistet.

www.gft.com