



## CODE\_n im Zeichen des Internet der Dinge

(Mynewsdesk) Robotische Medieninstallation auf der CeBIT manifestiert Industrie 4.0

Stuttgart/München, 31. Juli 2014 ? Der diesjährige CODE\_n Innovationswettbewerb steht unter dem Leitthema ?Into the Internet of Things?. Gesucht werden Gründer und Unternehmen, deren Ideen das Zeitalter des Internet der Dinge einläuten. Die 50 spannendsten Geschäftsmodelle werden auf den 5.000 Quadratmetern der Halle 16 während der vom 16. bis 20. März 2015 in Hannover stattfindenden CeBIT gezeigt.

Das Internet der Dinge beschreibt das Ökosystem, das durch die rasant zunehmende Vernetzung von Maschinen aller Art ? von Geräten des täglichen Gebrauchs bis hin zu Fahrzeugen, ganzen Fabriken und der urbanen Infrastruktur ? entsteht. Organisiert in die Themenwelten DIGITAL LIFE, SMART CITY, FUTURE MOBILITY und INDUSTRY 4.0 bilden Innovationswettbewerb und Ausstellung das gesamte Spektrum der rapiden Digitalisierung der physischen Welt ab.

?Wo wir mit Big Data aufgehört haben, machen wir konsequent weiter ? bei einem Thema, das Wirtschaft und Wissenschaft bewegt wie kaum ein anderes?, erklärt Ulrich Dietz, Initiator von CODE\_n und Vorstandsvorsitzender der GFT Group. ?Das Internet der Dinge zwingt Unternehmen, ihre Prozesse und Geschäftsmodelle neu zu denken. Dafür braucht es Impulse von außen. Wer auf die energetischen Ideen der Gründer verzichtet, hat das Potenzial der Start-up-Szene einfach noch nicht erkannt.?

Für die Gestaltung der CODE\_n Halle zeichnen erneut die international renommierten Designer Clemens Weisshaar und Reed Kram verantwortlich. Eine zentrale Medieninstallation mit dem Titel ROBOCHOP lädt Internetuser aus der ganzen Welt ebenso wie die Besucher der CeBIT ein, Möbel aus Polyurethanschaum mittels einer App zu entwerfen und mithilfe von robotischen Heißdrahtschneidern vor Ort zu produzieren.

?Mit der Installation ROBOCHOP schaffen wir ein realweltliches Abbild einer nahen Zukunft und machen das Potenzial des industriellen Internets konkret erlebbar. Die Ausstellungsarchitektur zielt darauf ab, einen Erlebnisraum zu schaffen, der zum Dialog zwischen Industrie und Gründern anregt?, so Weisshaar.

Dieser Ansatz wird nicht nur während der Veranstaltung auf architektonischer Ebene gepflegt, sondern findet auch eine digitale Entsprechung. Mit CODE\_n CONNECT startet zeitgleich mit der CeBIT 2015 eine Plattform, die dem nachhaltigen Austausch zwischen jungen Unternehmern, Mittelstand, Industrie und Investoren gewidmet ist.

Oliver Frese, CeBIT-Vorstand der Deutschen Messe AG: ?CODE\_n in Halle 16 wird im kommenden Jahr ohne Zweifel wieder aufregende, neue Geschäftslösungen auf der CeBIT zeigen. Das Thema verspricht eine große Bandbreite spannender Aussteller mit vielfältigsten praxisnahen Exponaten, die das Potenzial haben, unseren Alltag zu verändern und für ein Stück weit mehr Lebensqualität sorgen.?

Bewerbungsstart für den Innovationswettbewerb Anfang September

Start-ups, die an dem CODE\_n Contest teilnehmen möchten, können ab Anfang September 2014 über die Website [www.code-n.org](http://www.code-n.org) ihre Unterlagen einreichen. Bewerben können sich alle Unternehmen, die im Jahr 2010 oder später gegründet wurden und deren Geschäftsmodell das Internet der Dinge monetarisiert. Anmeldeschluss ist der 30. November 2014.

Die 50 Finalisten erhalten für den gesamten Zeitraum der CeBIT 2015 eine kostenlose Ausstellungsfläche in Halle 16 sowie eine permanente Präsenz auf der digitalen Plattform CODE\_n CONNECT. Dem Sieger winkt der 30.000 Euro dotierte CODE\_n15 Award.

Diese Pressemitteilung wurde via Mynewsdesk versendet. Weitere Informationen finden Sie im [CODE\\_n](#) .

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:  
<http://shortpr.com/bhjc2u>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:  
<http://www.themenportal.de/wissenschaft/code-n-im-zeichen-des-internet-der-dinge-98197>

## Pressekontakt

-

Elke Möbius  
Filderhauptstraße 142  
70599 Stuttgart

[elke.moebius@gft.com](mailto:elke.moebius@gft.com)

## Firmenkontakt

-

Elke Möbius  
Filderhauptstraße 142  
70599 Stuttgart

[shortpr.com/bhjc2u](http://shortpr.com/bhjc2u)

elke.moebius@gft.com

Über CODE\_n:Ä

CODE\_n ist eine internationale Plattform für digitale Pioniere, Innovatoren und wegweisende Start-ups. 2011 von der GFT Group initiiert, ist es das Ziel, herausragende Talente und ihre außergewöhnlichen Geschäftsideen zu fördern, mit etablierten Unternehmen in Dialog zu bringen und in diesem Kraffeld Innovationen anzuregen. CODE\_n steht dabei für Code of the New, die DNA der Innovation.

CODE\_n wird 2015 zum vierten Mal den CODE\_n Award vergeben, diesmal unter dem Motto Into The Internet of Things<sup>®</sup>. Weitere Informationen sind im Internet verfügbar unter <http://www.code-n.org>.Ä Ä

Über die GFT Group:

Die GFT Group ist ein globaler Technologiepartner für digitale Zukunftsthemen von der Ideenfindung und Entwicklung nachhaltiger Geschäftsmodelle bis zu deren Umsetzung.

GFT steht innerhalb der GFT Group für kompetente Beratung sowie die zuverlässige Entwicklung, Implementierung und Wartung maßgeschneiderter IT-Lösungen. Im Finanzsektor zählt GFT zu den weltweit führenden IT-Lösungsanbietern.

emagine bietet Unternehmen die Möglichkeit, strategische Technologieprojekte flexibel und on-demand mit geeigneten Experten zu besetzen. Dabei verfügt emagine über ein internationales Netzwerk hochqualifizierter Spezialisten.

CODE\_n ist die internationale Innovationsplattform der GFT Group. Vielversprechende Start-ups und Technologieunternehmen aus vielen Ländern werden mit etablierten Unternehmen vernetzt. Aus Ideen entstehen Geschäfte.

Die GFT Group mit Sitz in Deutschland steht seit mehr als 25 Jahren für Technologiekompetenz, Innovationskraft und Qualität. 1987 gegründet, ist die GFT Group mit 3.000 Mitarbeitern in elf Ländern aktiv. Die GFT Aktie ist an der Frankfurter Wertpapierbörse (Prime Standard) gelistet.

<http://www.gft.com>