

## meshcloud gewinnt den edw Maleki Venture Award for Cyber Preisverleihung im Rahmen der ersten *European digital week* in Frankfurt

**Frankfurt am Main, 12.11.2019** – Viele Unternehmen unterschätzen weiterhin das enorm gestiegene Risiko, Opfer eines Cyber-Angriffes zu werden. Das Sicherheitsbewusstsein mag zwar gestiegen sein, aber dennoch bleiben nötige Investitionen in Technologie und Mitarbeiterschulungen zu lange aus. Gefahren und Sicherheitslücken werden nicht erkannt, ja sogar bewusst ignoriert oder schlicht viel zu spät angegangen. Vor allem kleinere Unternehmen tun sich schwer, effektive Maßnahmen zu ergreifen.

Neun Cyber-Startups aus ganz Deutschland nutzten die Gelegenheit, ihre Cyber-Lösungen auf der Digital Security Konferenz vorzustellen, die im Rahmen der European digital week in Frankfurt am 6. November erstmals stattfand. Nur wenige Minuten standen den Jungunternehmern zur Verfügung, um die Jury für ihre Cyberkonzepte zu gewinnen. „Wir sehen hier die „Crème de la crème der Cyber-Startups“ führte Dr. Udo Bröskamp vor den Pitches aus – „alle haben das Anforderungsprofil der Jury bezüglich ihrer Lösungskonzepte, Businessmodelle und Marketingmaßnahmen schon bei der Vorauswahl erfüllt“.

Überzeugen konnte die Jury das in Frankfurt ansässige Unternehmen meshcloud, dessen Plattform administrative Prozesse cloudübergreifend automatisiert und einen einfachen Zugang zu den Cloud-Ressourcen sowie bessere Kontrolle und Transparenz für eine sichere und kosteneffiziente Cloud-Strategie bietet. „Der ganze Konferenztag hat gezeigt, dass die Cloud eine Kerntechnologie unserer Zeit ist und wir uns der Frage widmen müssen, wie Unternehmen davon profitieren können, ohne zusätzliche Sicherheitsrisiken einzugehen. Wir freuen uns sehr, dass wir die Jury von der Relevanz und dem Potential unserer Lösung überzeugen konnten“, meinte Christina Kraus, die Mitgründerin von meshcloud.

Die meshcloud-Plattform automatisiert administrative Prozesse cloudübergreifend und bietet einfachen Zugang zu den Cloud-Ressourcen sowie bessere Kontrolle und Transparenz für eine sichere und kosteneffiziente Cloud-Strategie.

Der zweite Preis ging an qbound aus München, für die Dr. André Schweizer in den Pitch ging. qbound bietet eine innovative Access Management-Lösung für den Zugriff auf Applikationen, Cloud-Services und Geräte im Internet der Dinge (Internet of Things, IoT) an, die eine zusätzliche Sicherheit gegenüber Standardmaßnahmen wie VPN- und Firewall-Systeme bietet.

Den dritten Preis holte Jonathan Reimer, der für Code Intelligence pitchte. Code Intelligence unterstützt Unternehmen dabei, ihren Software Testing Prozess zu vereinfachen.

Der edw Maleki Venture Award for Cyber wurde im Anschluss an die Konferenz am Abend verliehen. Der Preisträger erhält die Möglichkeit, seine Lösung drei Investoren vorzustellen.

Die Konferenz sowie die Preisverleihung wurde von der Maleki Corporate Group in enger Zusammenarbeit mit dem Fraunhofer Institut für Sichere Informationstechnologie SIT in Darmstadt, dem Digital Hub Cybersecurity und der Bröskamp Consulting GmbH veranstaltet. Mitglieder der Jury waren Dr. Udo Bröskamp (Bröskamp Consulting), Willi Mannheims (eCAPITAL), Dr. Helder Schnittker (Schnittker Möllmann Partners SMP) und David Schäffler (Main Incubator).

Der **edw Maleki Venture Award for Cyber** wird einmal jährlich im Rahmen der European digital week vergeben.

### Kontakt:

Amir Alizadeh  
Mitglied der Geschäftsführung  
MALEKI CORPORATE GROUP  
Telefon 069 - 79 534 82-314  
E-Mail [a.alizadeh@maleki.de](mailto:a.alizadeh@maleki.de)

**MALEKI CORPORATE GROUP GmbH | Wiesenau 1 | 60323 Frankfurt am Main**

Geschäftsführender Gesellschafter: Dr. Nader Maleki

Fon +49 (0) 69-79 534 82 0 | Fax +49 (0) 69-79 534 82 199 | E-Mail: [info@maleki.de](mailto:info@maleki.de)

StNr.: 045 239 08156 | DE 114210031 | HRB 28838 AG FFM

Deutsche Bank AG Frankfurt | IBAN: DE51 5007 0024 0801 9291 00 | BIC/Swift: DEUTDEDBFR