

Management-Crew von Exclusive Networks Deutschland erhält Verstärkung

## **Mike Cramer wird neuer Vertriebsdirektor für Deutschland bei Exclusive Networks**

**München, 30. September 2021.** *Exclusive Networks Deutschland baut seine vertrieblichen Ressourcen deutlich auf und kann so die Reichweite und die Betreuung für die Fachhandelspartner spürbar optimieren. Jetzt gelang es, den erfahrenen Branchen-Profi Mike Cramer für die Position des Vertriebsdirektors in Deutschland zu gewinnen. Ab 1. Oktober übernimmt er die Leitung, Koordination und die inhaltliche Weiterentwicklung des Vertriebsteams.*

Mike Cramer ist seit über 20 Jahren im IT-Distributionsgeschäft und kennt damit alle Facetten dieses Business: Lange Jahre engagierte sich der Manager beim Dornacher Distributor Ingram Micro, bei dem er zuletzt die Business Unit IT Security aufbaute und leitete. Zuvor verantwortete er dort in der Funktion als Senior Manager Advanced Solutions das IBM-Geschäft und spielte eine führende Rolle beim Aufbau des Solution Centers. Weitere Stationen in der IT-Distribution waren davor zwei Jahre lang beim Münchner IT-Broadliner TechData sowie bei Also, vormals Actebis. Damit ist Cramer mehr als gut gerüstet, beim führenden Distributor für IT-Security-Lösungen die vertriebliche Leitung zu übernehmen und wie vorgesehen das Value-Add-Portfolio zu erweitern.

„Unser Ziel ist es, unseren Fachhandelspartnern die herausragenden Geschäftschancen des Marktsegments IT-Security durch die innovativen und disruptiven Lösungen unserer Herstellerpartner voll und ganz zu erschließen“, verspricht Cramer. „Wir haben die Lösungen, wir verfügen über eine breite Range an Services und unser Team hat damit die Möglichkeit und vor allem die Fähigkeit, unsere Partner überall dort zu unterstützen, wo sie Unterstützung benötigen.“

Geschäftsführer Marcus Adä und Mike Cramer kennen sich seit längerem als Kollegen und haben sich gegenseitig schätzen gelernt. „Ich bin sehr froh, dass wir Mike für Exclusive Networks in dieser Position gewinnen konnten“, betont Adä. „Denn ich weiß sowohl um seine hervorragenden Kenntnisse im technischen Bereich als Security-Fachmann als auch um seine Stärken in der Führung und im Aufbau schlagkräftiger Teams. Unter seiner Leitung werden wir unsere Fachhandelspartner noch effektiver unterstützen können.“



### **Über Exclusive Networks**

Exclusive Networks ist ein globaler Cybersecurity-Spezialist für digitale Infrastrukturen, der den Übergang zu einer absolut sicheren, digitalen Zukunft für alle Menschen und Organisationen vorantreibt. Der unverwechselbare Distributionsansatz bietet unseren Partnern verbesserte Geschäftschancen sowie einen breiteren Zugang zu Kunden und Herstellern. Spezialisierung ist unsere Stärke; Partner profitieren dadurch von den sich schnell entwickelnden Technologien und transformativen Business-Modellen im Cyber-Security Umfeld.

Exclusive Networks liegt als Value-Added Distributor (VAD) eine „Service first“-Ideologie zugrunde, die Innovation und Disruption nutzt, um Partnern einen Mehrwert zu bieten. Mit Niederlassungen in 40 Ländern betreut Exclusive Networks Kunden in über 150 Ländern auf 5 Kontinenten. Der Cybersecurity-Spezialist unterstützt Reseller effektiv in ihren lokalen Projekten und bietet neben bestmöglichem Service und Agilität zudem alle Vorteile eines internationalen Konzerns, um auch globalen Projekte zielsicher voranzutreiben.

Mehr unter [www.exclusive-networks.com/de](http://www.exclusive-networks.com/de).

### **Pressekontakt**

punktgenau PR  
Christiane Schlayer  
Fon +49 (0)911 9644332  
Mobil +49 (0)179 5053522  
[christiane.schlayer@punktgenau-pr.de](mailto:christiane.schlayer@punktgenau-pr.de)  
[www.punktgenau-pr.de](http://www.punktgenau-pr.de)

### **Kontakt zu Exclusive Networks Deutschland GmbH**

Exclusive Networks Deutschland GmbH  
Christine Röder  
Balanstraße 73 - Haus 21 B  
81541 München  
Fon +49 (0)89 45011-236  
[marketing@exclusive-networks.de](mailto:marketing@exclusive-networks.de)  
[www.exclusive-networks.com/de](http://www.exclusive-networks.com/de)