

## Stephan Finkel ist Partner bei 3DSE

Die Geschäftsführung der 3DSE Management Consultants GmbH (3DSE) hat Stephan Finkel mit Wirkung zum 1. März 2023 zum Partner ernannt. In dieser Funktion trägt er ab sofort die Marktverantwortung für wichtige Zielmärkte der Gesellschaft und unterstützt die Geschäftsführung neben den Bereichen Akquisition, Auftrags- und Umsatzeingang in der strategischen Unternehmensentwicklung.

**Pressekontakt:**  
Susanne Romahn  
3DSE Management  
Consultants GmbH  
Tel.: +49 (0) 89 2060298-26  
E-Mail: S.Romahn@3DSE.de

München, März 2023 – Mit Wirkung zum 1. März 2023 wurde Stephan Finkel zum Partner bei der 3DSE Management Consultants GmbH ernannt. In seiner neuen Aufgabe als Partner wird Stephan Finkel die Verantwortung für das Marktsegment „Defence & Security“ übernehmen sowie die neu eingeführte Rolle des Chief Solution Architects ausfüllen und sich dabei vor allem um die Weiterentwicklung des 3DSE Leistungsportfolios sowie die strategische Kompetenzentwicklung der 3DSE kümmern.

Stephan Finkel nimmt seit vielen Jahren eine tragende Rolle in der Führungsmannschaft der 3DSE ein. Mit nahezu 20 Jahren Beratungserfahrung in der F&E hat er in nationalen wie internationalen Projekten eine tiefgreifende Expertise zu Systems Engineering (SE) sowie System of Systems erlangt.

Mit exzellenten Branchenkenntnissen in Automotive, Defence & Security, Transportation und Aerospace liegt seine Kernkompetenz auf der strategischen Gestaltung und nachhaltigen Umsetzung von SE Transformations- und Qualifizierungsprogrammen.

„Wir freuen uns sehr, dass uns Stephan Finkel ab sofort in der Funktion als Partner und in der neuen Rolle des Chief Solution Architects unterstützen wird“, erklären Dr. Armin Schulz und Dr. Stefan Wenzel, Geschäftsführer der 3DSE. „Stephan ist seit fast zwei Jahrzehnten Teil der 3DSE und hat das Unternehmen damit wesentlich mitgestaltet und geprägt. Wir wünschen ihm viel Erfolg – auch mit dieser neuen Aufgabe.“

### Kurzbiographie Stephan Finkel

Stephan Finkel studierte Luft- und Raumfahrttechnik an der technischen Universität München und war Assistent am Lehrstuhl für



Raumfahrttechnik an der TU München.

2004 kam er als Consultant zur 3DSE. Seit 2012 ist er Mitglied des 3DSE Managements, wo er maßgeblich zur Unternehmensentwicklung beiträgt.

Neben exzellenten Branchenkenntnissen in Automotive, Defence & Security, Transportation und Aerospace liegt der inhaltliche Fokus auf der Gestaltung, Einführung und Umsetzung von (modellbasierten) Systems-Engineering-Programmen – mit Schwerpunkt auf der Prozess- wie auch Organisationsverbesserung.

Change- und Qualifizierungsprogramme runden das Spektrum ab. Auf Fachveranstaltungen referiert er regelmäßig zu Zukunftsfragen des Systems Engineerings sowie aktuellen Herausforderungen der Forschung & Entwicklung.

### **Über 3DSE**

Die 3DSE Management Consultants GmbH ist die führende unabhängige Managementberatung für Innovation und F&E in Zentraleuropa. Das Unternehmen mit Standorten in München, Wien und Chicago hat seit seiner Gründung 2001 über 800 Beratungsprojekte für über 60 internationale Kunden erfolgreich durchgeführt. Kernbranchen sind Automotive, Aerospace, Defence, Industrial, Transportation, Electronics, Health Tech und Energy.

Neben Expertenforen und Workshops veranstaltet 3DSE seit 2016 die jährlich stattfindende [R&D Management Conference](#) (dt. F&E Leitkonferenz), auf der hochrangige Experten und Referenten aus Industrie und Forschung die wichtigsten Trends und Einflüsse für die Produktentwicklung diskutieren. Zudem veröffentlicht 3DSE auf der Online-Plattform [F&E Insights](#) regelmäßig fundierte, digitale Inhalte zu aktuellen Trends und Themen in der Forschung & Entwicklung.

[www.3DSE.de](http://www.3DSE.de)