**Dr. Dennis Fritsch**

Executive Vice President, Safety and Motion (SAM)

Leiter des Geschäftsfelds Active Safety and Motion Control Systems (ASC)

|  |  |
| --- | --- |
| 1998 - 2003 | Wirtschaftsingenieurwesen, TU Kaiserslautern / Universität Gothenburg |
| 2003 - 2010 | Wissenschaftler (Robotics), Group Manager (Robotic System), Fraunhofer IPA |
| 2010 - 2013 | Leiter Mechanische Konstruktion (Verpackung und Palettierung), Krones AG |
| 2013 - 2017 | Leiter des Geschäftsbereichs Fahrzeugdynamik (VED) im Bereich Industrial Engineering, Continental |
| 2017 - 2019 | Leiter Werk CAS Shanghai (Geschäftsbereiche ADAS, ES, ID, VED), Continental, China |
| 2020 - 2022 | Leiter Operations Geschäftseinheit VED, Continental |
| 2022 - 2023 | Leiter Forschung und Entwicklung, Segment VED, Continental |
| Seit 2023 | Leiter des Segments Active Safety and Motion Control Systems (ASC), AUMOVIO |