

Stefan Gießmann

Medizinphysiker

Medical Device Executive

Risikomanager (TÜV/G-BA & WHO)

✉ sg@sgrmc.eu

📍 Hildesheim



Kurzvorstellung

Stefan Gießmann studierte Physik an der Eberhard-Karls-Universität Tübingen und am MD Anderson Cancer Center, Houston, TX. Seinen exzellenten Ruf als kundenorientierte Führungskraft im Bereich der Medizintechnik erarbeitet er sich als leitender Angestellter bei der Siemens AG Healthcare und Accuray Inc. Er fokussierte sich in der medizinischen Großgeräteindustrie auf die Geschäftsbereiche Strategische Geschäftsentwicklung, Medical & Scientific Affairs und Forschung & Entwicklung. Er setzte erfolgreich Projekte in den unterschiedlichen Unternehmenszyklen Start-up, Wachstum, Optimierung und Restrukturierung um. Nach seiner über 20-jährigen internationalen Karriere machte er sich 2019 als freiberuflicher Risikomanager für Versorgungseinrichtungen der Strahlentherapie und Radioonkologie gemäß der Strahlenschutzverordnung (StrlSchV) selbstständig.

Branchenfokus

- + Strahlentherapie
- + Radioonkologie
- + KMU der Medizintechnik

Sprachen

- + Deutsch (Muttersprache)
- + Englisch (Verhandlungssicher)
- + Spanisch (Verhandlungssicher)

Beratungsschwerpunkte

- + Patientensicherheit
- + Risikoanalyse gem. §126 StrlSchV
- + Untersuchungen von Vorkommnissen gem. §105 StrlSchV
- + Meldung von bedeutsamen Vorkommnissen gem. §108 StrlSchV
- + Produktrisikomanagement nach ISO 14971 für Medizinproduktehersteller

Ausbildung und beruflicher Werdegang

- + Medizinphysiker
Eberhard-Karls-Universität Tübingen
MD Anderson Cancer Center, Houston, TX (1996)
- + Führungskraft
Produktmanagement
Radionics Inc. (1997 – 1999)
- + Leitender Angestellter
Produktmanagement, R&D, M&A
Siemens AG Healthcare (2000 – 2011)
- + Leitender Angestellter
Medical & Scientific Affairs, R&D,
strategisches Portfoliomanagement
Accuray Inc. (2011 – 2018)

Zertifikate und berufliche Weiterbildung

- + Zertifizierter Risikomanager (TÜV)
- + Zertifizierter klinischer Risikomanager (G-BA)