

Hon.-Prof. Dr. rer. nat. Christoph Nöldeke

Kontakt: +49(0)7191-9301155

e-mail: noeldeke@irs.uni-stuttgart.de

Lehrgebiete:

Satellitenkommunikation

Space Radiations

Lebenslauf:

1956	Geboren in Pforzheim
1975-1983	Studium der Physik an der Universität Tübingen
Okt. 1976-Januar 1978	Zivildienst
1983-1986	Wissenschaftlicher Angestellter am Physikalischen Institut der Universität Tübingen
Feb. 1986	Promotion über „Chaotisches Verhalten beim Josephson-Effekt“, Doktorvater Prof. Rudolf Hübener
1986	Eintritt bei ANT Nachrichtentechnik GmbH, Backnang, Produktbereich Raumfahrt als Entwicklungsingenieur
1991-1997	Leiter der Gruppe Digitalgeräte (bis 1996: Optoelektronische Geräte) im Produktbereich Raumfahrt
2001-2005	Entwicklungsleiter bei Selenia Communications GmbH, Backnang
2005-2009	Gruppenleiter "Subsystem Engineering" bei Tesat Spacecom GmbH&Co. KG, Backnang
Seit 2010	Wissenschaftlicher Experte für Kommunikationssysteme der nächsten Generation bei Tesat Spacecom GmbH&Co. KG, Backnang
Seit 2011	Lehrbeauftragter an der Universität Stuttgart am Institut für Raumfahrtssysteme für „Satellite Communications“ und „Space Radiations“ Mitbetreuung von Abschlussarbeiten Wissenschaftlich-technische Beratung bei der Entwicklung von Kleinsatelliten <ul style="list-style-type: none">• „Flying Laptop“• „Source“
Feb. 2020	Bestellung zum Honorarprofessor