

Vita (Auszüge)

abgerufen von [www.agentur-heppeler.de](http://www.agentur-heppeler.de): Stand: 30.04.2026



©Dahlison Paul

## Nico Zavelberg

### Film

- 2027 **Troubleshooters 2** in Entwicklung *Regie, Drehbuch* Produktion: On Film Production  
Autor: Nico Zavelberg und Stefan Retzbach
- 2023 **Troubleshooters** *Regie, Drehbuch* Produktion: On Film Production Sender: Prime Video  
-2024 Autor: Nico Zavelberg und Stefan Retzbach

### Fernsehen

- 2026 **Entführt** in Entwicklung *Regie, Drehbuch* Produktion: Odeon Fiction GmbH Sender: ARD/Degeto  
Autor: Nico Zavelberg und Stefan Retzbach
- 2025 **Im Namen der Toten** in Entwicklung *Regie, Drehbuch* Produktion: Turbine Studios  
Autor: Nico Zavelberg und Stefan Retzbach
- 2024 **Der Fluch der bösen Tat** in Entwicklung *Regie, Drehbuch* Produktion: Letterbox Filmproduktion GmbH  
Autor: Nico Zavelberg und Stefan Retzbach
- 2023 **Blutige Anfänger** 4 Episoden *Regie* Produktion: Studio.TV.Film GmbH Sender: ZDF
- 2023 **Notruf Hafenkante** 4 Episoden *Regie* Produktion: Letterbox Filmproduktion GmbH Sender: ZDF
- 2022 **Notruf Hafenkante** 4 Episoden *Regie* Produktion: Letterbox Filmproduktion GmbH Sender: ZDF
- 2021 **Notruf Hafenkante** 4 Episoden *Regie* Produktion: Letterbox Filmproduktion GmbH Sender: ZDF
- 2020 **Blutige Anfänger** 4 Episoden *Regie* Produktion: Studio.TV.Film GmbH Sender: ZDF
- 2019 **Heldt** 4 Episoden Produktion: Sony Pictures Film und Fernseh Produktions GmbH Sender: ZDF

# Nico Zavelberg

2015 **Alarm für Cobra 11** Season Special *Regie* Produktion: Action Concept GmbH Sender: RTL

2011 **Alarm für Cobra 11** 38 Episoden *Regie* Produktion: Action Concept GmbH Sender: RTL  
-2019

2010 **Hand aufs Herz** *Regie* Produktion: Producers at Work Film GmbH Sender: Sat.1  
-2011

2009 **MEK 8** *Regie* Produktion: Action Concept GmbH Sender: RTL2  
-2010

2009 **Die City Cops** *Regie* Produktion: Action Concept GmbH Sender: RTL

2007 **112 - Sie retten dein Leben** *Regie* Produktion: Action Concept GmbH Sender: RTL  
-2008