

SPIO e.V. · Postfach 5129 · 65041 Wiesbaden

Spitzenorganisation der Filmwirtschaft e.V. · Postfach 5129 · 65041 Wiesbaden

UFA Fiction GmbH
Dianastrasse 21
14482 Potsdam

Titelregister

Geschäftsstelle

Murnastraße 6
65189 Wiesbaden

Fon 0611·778 91·22

Fax 0611·778 91·49

titelregister@spio-fsk.de

www.spio.de

Wiesbadener Volksbank

BLZ 510 900 00

Konto 52 13 02

IBAN:

BDE75 5109 0000 0000 5213 02

SWIFT: WIBADE5W

Präsident

Alfred Holighaus

Geschäftsführung

Christiane von Wahlert

Helmut Poßmann

AG Wiesbaden VR 1459

Eintragungsbestätigung

Die Eintragung des Titels **Gott, du kannst ein Arsch sein**

erfolgte am **07.06.2019** unter der Titelregisternummer **46366**

Die Veröffentlichung dieser Eintragung erfolgt im SPIO Titelregister online unter

www.titelregister.de

Die Eintragung ist befristet bis **06.06.2021**

Zur Klarstellung wird ausdrücklich nochmals darauf hingewiesen, dass mit der Entgegennahme der Anmeldung und der Eintragung des Titels im Titelregister keine Gewähr für den urheberrechtlichen und wettbewerbsrechtlichen Schutz des Titels übernommen wird.

Wiesbaden, den 07.06.2019

i.A.

Tina Kübel

Sachbearbeiterin

Ordentliche Mitglieder: AG Verleih-Verband unabhängiger Filmverleiher e.V. • Allianz Deutscher Produzenten - Film & Fernsehen e.V. • Bundesverband Audiovisuelle Medien e.V. • Cineropa e.V. • FDW Werbung im Kino e.V. • GVV - Gesellschaft zur Verfolgung von Urheberrechtsverletzungen e.V. • HDF KINO e.V. • Verband der Filmverleiher e.V. • Verband Deutscher Filmexporteure e.V. • Verband Deutscher Filmproduzenten e.V. • Verband Technischer Betriebe für Film und Fernsehen e.V. **Außerordentliche Mitglieder:** AG Kino - Gilde deutscher Filmkunsttheater e.V. • Bundesverband Deutscher Film- und AV-Produzenten e.V. • Deutsche Filmakademie e.V. • German Films Service+ Marketing GmbH • Interessenverband Deutscher Schauspieler e.V. (IDS) • Verband der Agenturen für Film, Fernsehen und Theater e.V. • Verband Deutscher Schauspieler Agenturen e.V. • Young Producers' Association e.V.