

opusdei.org

Hl. Josefmaria auf Audio

36 Homilien des hl. Josefmaria Escrivá wurden von Burgschauspieler Michael König auf Audio-mp3 gesprochen. Sie stehen hier zum Anhören zur Verfügung.

07.11.2009

Die Predigt des Hl. Josefmaria Escrivá zeichnete sich im Urteil seines langjährigen Begleiters und ersten Nachfolgers Alvaro del Portillo durch eine dreifache Lebendigkeit aus. Sie war lebendige

Rede vor Zuhörern

unterschiedlichster Prägung, sie verknüpfte das Evangelium mit dem Leben normaler Christen und sie vermied Sprachkunst, um unmittelbar zur Verbesserung des täglichen Lebens anzuregen. Es handelt sich also um eine Literatur, die geradezu danach verlangt, nicht nur gelesen, sondern auch gehört zu werden. Als erprobter Sprecher unterzog sich Burgschauspieler Michael König nun der Umsetzung dieses Vorhabens. Die 18 Homilien des Textbandes „Christus begegnen“, die die wichtigsten Stationen des liturgischen Jahres durchlaufen und die 18 Homilien von „Freunde Gottes“, die den Grundthemen des christlichen Lebens gewidmet sind, werden zum geistlichen Hörerlebnis. Zum Kennenlernen empfiehlt sich aus aktuellem Anlass die Homilie, die den Advent im Licht der „Christlichen Berufung“ erschließt.

Neuer vereinfachter Zugang für
mobile Geräte:

Siehe auch [Audio-Homilien des hl.
Josefmaria auf Deutsch verfügbar](#)

Bisheriger Zugang via Soundcloud:

[Opus Dei \(International\) · Homilien -
Christus Begegnen \(Deutsch\)](#)

Christus begegnen (1. Auflage, 1974;
5. Auflage, 1978) 8h 25:35

[Text von "Christus Begegnen" online](#)

[Opus Dei \(International\) · Homilien -
Freunde Gottes \(Deutsch\)](#)

Freunde Gottes (1. Auflage, 1979; 2. Auflage, 1979) 9h 42:39

Text von "Freunde Gottes" online

.....

Verwendungshinweis:

nur für den privaten Gebrauch, nicht für kommerzielle Zwecke.

* Copyright © Stiftung Studium, © Adamas Verlag Köln, 2009

.....

pdf | automatisch generiertes
Dokument von [https://opusdei.org/de/
article/hl-josefmaria-auf-audio/](https://opusdei.org/de/article/hl-josefmaria-auf-audio/)
(04.04.2026)