



Dr Suzanna Randall

MODERATORIN
REFERENTIN
AUTORIN
ASTROPHYSIKERIN
ASTRONAUTIN-TRAINEE

SCHWERPUNKTE

Wissenschaftskommunikation,
Raumfahrt, Astrophysik, Empowerment

MEDIENPRÄSENZ

SEIT 2023

Moderation des YouTube Formats
"Chasing Starlight" der Europäischen
Südsternwarte (ESO)

SEIT 2020

Präsentation und Moderation von
wissenschaftlichen Themen auf dem ZDF-
YouTube Kanal "TerraX Lesch & Co"

SEIT 2018

zahlreiche Auftritte in Fernsehen, Hörfunk
und Print im Rahmen der privat
finanzierten Initiative "Die Astronautin"
und als Wissenschaftskommunikatorin

BIOGRAFIE

SEIT 2018

nebenberufl. Ausbildung zur Astronautin
(u.a. Unterwassersimulation, Zentrifuge,
Flugschein, Höhlentraining, Parabelflüge)

SEIT 2010

Astrophysikerin bei der Europäischen
Südsternwarte (ESO) und ALMA,
Forschung zu pulsierenden blauen
Unterzwergsternen

2006 - 2009

Astrophysikerin bei der ESO am Very Large
Telescope (VLT)

STUDIUM

PhD Astrophysik, Université de
Montréal, Kanada, 2006

MSci Astronomie, University
College London, England, 2002

BÜCHER

Wellenreiten im Weltall
(Gräfe und Unzer Verlag,
2022)



Unser Weg ins Weltall &
Abenteuer Raketenstart
(Erstlesebücher zusammen
mit I. Thiele-Eich, Oetinger
Verlag, 2021)

KONTAKT



E-Mail: management@astrosuzanna.de
Webseite: www.astrosuzanna.de



ENGAGEMENT

Junge Menschen - vor allem Frauen -
für den MINT-Bereich begeistern

HOBBIES

Gleitschirmfliegen, Klavierspielen,
Singen, Yoga, Skifahren, Reisen

SPRACHEN

Deutsch / Englisch - Muttersprache
Französisch - Fließend
Spanisch - Fließend

MÖGLICHE ENGAGEMENTS

MODERATION

- Events, sowohl live als auch im TV, Hörfunk und online
- Panel-Diskussionen mit wissenschaftlichem Fokus

WISSENSCHAFTS-KOMMUNIKATION

- Wissenschaftsvideos
- Podcasts
- Auftritte in TV Sendungen

VORTRÄGE

Dr. Suzanna Randall bietet Vorträge mit folgenden Schwerpunkten an:

MOTIVATION & EMPOWERMENT

- meine Mission: als erste deutsche Frau ins All
- Astronautin-Auswahl - an sich glauben
- Astronautin-Training - an die eigenen Grenzen gehen
- Nach den Sternen greifen

WISSENSCHAFT

- Faszination Weltraum
- Raum und Zeit
- Sterne, Planeten und Galaxien
- unser Platz im Universum
- Nachhaltigkeit: es gibt keine Erde 2.0!
- Einblick in die größten Teleskope der Welt

FÜR KINDER & JUGENDLICHE

- wie werde ich Astronaut*in?
- was macht eine Astronom*in?
- Motivation, sich mit MINT zu beschäftigen (besonders für Mädchen)

KONTAKT



E-Mail: management@astrosuzanna.de
Webseite: www.astrosuzanna.de