

Daniel Brunnermann

Hoehenretter (Feuerwehr)

Hoehenretter auf der Hoehenrettungsgruppe HRG der Feuerwehr Hannover mit 9 Jahren HRG-Erfahrung und 384 Hoehenrettungen ueber die Karriere (38-42 pro Jahr). Industriekletterer FISAT III mit Spezialisierung Windrad-Rettungen (Enercon E-138 Naben in 138m Hoehe), Industrieschornstein-Rettungen bis 240m und Baukran-Rettungen Liebherr LR 1750. Doppelqualifikation Hoehenretter HRG plus Brandmeister B-III plus Notfallsanitaeter NotSanG.

✉ daniel.brunnermann@example.de
☎ +49 511 8765 4321
📍 Hannover, Deutschland
🌐 [linkedin.com/in/danielbrunnermann](#)
🏠 n

Berufserfahrung

Hoehenretter (HRG-Spezialist / Brandmeister)

Feuerwehr Hannover • Hannover, Deutschland • 10/2019 - heute

Hoehenretter auf der Hoehenrettungsgruppe HRG der Feuerwehr Hannover (eine von 6 BF-eigenen HRGs in Deutschland)

- 38-42 Hoehenrettungen pro Jahr inkl. 14 Windrad-Rettungen, 8 Schornstein-Rettungen und 4 Baukran-Rettungen
- Rosenbauer-HRG-Wechseladerfahrzeug WLF-HRG-Container mit 184 Spezial-Geraeten (Skedco, Loadbearer)
- Industriekletterer FISAT III mit 24 Industrie-Inspektionen pro Jahr (Windrad-Naben, Tankanlagen, Schornsteine)
- Brandmeister B-III auf HLF 20 MAN TGM bei nicht-HRG-Einsaetzen (584 Allgemein-Einsaetze pro Jahr)
- Ausbilder Hoehenretter-Modul 2 an der Niedersaechsischen Akademie NABK Celle (84 Lehrstunden pro Jahr)
- Auszeichnung Niedersachsen 03/2024 fuer Windrad-Rettung Enercon E-138 Bornhorst (138m Hoehe)

Brandmeister (Truppfuehrer / Maschinist)

Feuerwehr Hannover • Hannover, Deutschland • 05/2016 - 09/2019

Brandmeister mtD auf der Hauptwache (Wache 1)

- 1.840 Einsaetze pro Jahr im Stadtgebiet Hannover plus Vorbereitung HRG-Selektionsverfahren
- Drehleitermaschinist DLA(K) 23/12 plus Maschinist LKW CE
- Selektion HRG bestanden mit Note 1,4 nach 18-monatiger Vorbereitung

Projekte

Windrad-Rettung Enercon E-138 Bornhorst

- 10/2023

Hoehenrettung eines bewusstlosen Wartungs-Technikers in 138m Hoehe auf einem Enercon E-138 Windrad mit 6-Stunden-Einsatz inkl. SeilbahnAbseil-System und Vakuummatratze

Zertifikate

Auszeichnung Land Niedersachsen 2024 (Windrad-Rettung Bornhorst)

- 10/2024

FISAT III Industriekletterer Hoechste Stufe

- 06/2022

Ausbildung

Hoehenretter Hoehenrettungsgruppe (DGUV 312-906)

Bundeszentrum
Hoehenrettung der
Feuerwehren (BZHF)

Mainz, Deutschland

06/2019 - 09/2019

Hoehenretter HRG

abgeschlossen

Ausbildung mittlerer feuerwehrtechnischer Dienst (mtD, B-I/B-II, 18 Monate)

Niedersaechsische Akademie
fuer Brand- und
Katastrophenschutz (NABK)
Celle / Feuerwehr Hannover

Celle, Deutschland

10/2014 - 04/2016

mittlerer
feuerwehrtechnischer Dienst

GPA: abgeschlossen

Notfallsanitaeter NotSanG

- 09/2020

Hoehenretter HRG (DGUV 312-906)

- 09/2019

Atenschutzgeraetetraeger G26.3

- 04/2016

Fähigkeiten

Hoehenrettungsgruppe HRG /
DGUV 312-906

,
Industriekletterer FISAT II/III,
Holmatro Combi-Tool + Lukas
LSH 100

,
Drehleitermaschinist DLA(K)
23/12

,
Atenschutz G26.3 / PA Draeger
PSS 7000

,
Brandmeister B-III
Gruppenfuehrer

,
Notfallsanitaeter NotSanG,
AT-Vakuummatratze Ferno /
Stryker XT

Sprachen

Deutsch, Muttersprache

Englisch, B2

Polnisch, A2

Stärken

Hoehentauglichkeit

Spitzenwert

38-42 Hoehenrettungen pro Jahr inkl.
Windrad bis 138m, Schornstein bis
240m, Baukran und Felswand

Industriekletterer- Kompetenz

FISAT III als hoechste Stufe (sehr
selten in der HRG-Population, weniger
als 240 Personen in Deutschland)

Spezialfahrzeug-Bedienung

Wendekreis-Drehleiter Bronto Skylift
F112HLA mit Korb-Reichweite 112m
fuer Industrie-Schornstein-Rettungen