



Luftfahrerische Aktivitäten

Rainer Herkenhoff

Geb. 18.05.1969

BPL 9035006489 (ehemals 6489-Bylan)

Prüfer und Fluglehrer für Gas- und Heißluftballone

1977: Erste „Berührung“ zur Ballonfahrt durch Großvater, August Siermann

1980: 1. Ballonfahrt

1987: Funksprechzeugnis BZF 2, MSR Flug Münster-Osnabrück

1988: Mitglied im FSV Münster&Münsterland e.V., Ausbildungsleiterin: Helma Sjuts

1989: Sportzeugenlehrgang, Stratos Ballooning Ennigerloh

1990: Ausbildung Ballonmeister Gasballon bei Ballonbau Wörner durch Friedrich Gerfertz

1990: Ballonmeister/-wart; Instandhaltung zur Aufrechterhaltung der Lufttüchtigkeit der Ballone des Ballonclub Teuto e.V.

1990: Unterstützte Jahresnachprüfungen Heißluft- und Gasballone mit den LBA Prüfern Kl. III Walter Müller, Markus Haggenev und Arno Sieger im LTB Stratos Ballooning GmbH und Deutscher Aero Club (DAEC)

1991: Theoretische PPL – D Prüfung Gas+Heißluftballon F. Gerfertz, Gundelsheim, Prüfung RP Mittelfranken

1992: Prüfungsfahrt PPL – D Gasballon, abgenommen durch Willi Figge

1992: Erlangung der Nachfahrtberechtigung Freiballon

1993: Funksprechzeugnis BZF 1 Deutsche Flugsicherung GmbH TWR Münster / Osnabrück

1993: Scheinerweiterung PPL – D Heißluftballon

1993: Ausbildung Ballonmeister Heißluftballon in Segelflugschule Oerlinghausen

1993-2001: Viele Gas- und Heißluftballonfahrten in ganz Europa

2001-2002: Sachverständiger für Überprüfungsfahrten nach §42 (3) LuftBO für Überprüfungsfahrten

2002: 1. Alpenüberquerung von Bad Hindelang nach Trento

2005: 2. Alpenüberquerung von Sonthofen nach Castiglione / Italien

2005: Vorstand im Ballonclub Teuto e.V., Mettingen

2005: 500. Ballonfahrt

2006-2009: Viele Gas- und Heißluftballonfahrten in ganz Europa

2007: Ärmelkanalüberquerung im Gasballon nach Canterbury/England

2010: Fahrt- und Betriebsleiter des Ballonteam Mettingen (BTM) Genehmigung: D-NRW 223

2012: 3. Alpenüberquerung von Bad Hindelang nach Verona + Alpeneinweisung
2013: 4. Alpenüberquerung von Bad Hindelang nach Castiglione/Italien Co.-Pilot: Alfred Derks
2014: Ausbildung Fluglehrer (FI) Gas+Heißluftballon, Fluglehrer DAEC Landesverband NRW+Luftsportclub Hamm e.V.
2014: Sachverständiger für Überprüfungsfahrten nach §42 (3) LuftBO für Überprüfungsfahrten „Münsterland Ballonfahrten“ D-NRW 208
2014: Umschreibung PPL/FCL auf BPL Klassen Gas + HL, Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2014: 45 Schulungsstunden im Bereich Ausbildung und Überprüfungsfahrten Gas- und Heißluftballon, Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2015: Erfolgreiche Beendigung der Schülers Ausbildung BPL mit Michael N., Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2015: 30 Schulungsstunden im Bereich Ausbildung und Überprüfungsfahrten Gas- und Heißluftballon, Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2016: 5. Alpenüberquerung und 10 Stunden Schulung/Alpeneinweisung durchgeführt, Start: Augsburg/Deutschland Ziel: Origiano/Italien+ Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2016: 30 Schulungsstunden im Bereich Ausbildung und Überprüfungsfahrten Gas- und Heißluftballon, Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2017: 30 Schulungsstunden im Bereich Ausbildung und Überprüfungsfahrten Gas- und Heißluftballon u. a.
Cala Millor / Mallorca+ Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2018: 50 Schulungsstunden im Bereich Ausbildung und Überprüfungsfahrten Gas- und Heißluftballon, Befähigungsüberprüfungen nach FCL 60/140/230 (LuftBO§42)
2018: Gründung DTO (DE.DTO NW302 Ausbildungsleiter der Luftfahrtschule www.ballonnews.de)
2019: 6. Alpenüberquerung von Bad Kohlgrub nach Treviso/Italien
2019: 94 Fahrten Heißluft- + Gasballon, gefahrene Zeit: 173 Std. Ausbildung: 30 Std.
2019: Standardisierungslehrgang FE (DFS V) Praktische Standardisierung FE mit W. Wiczorek
2020: Examiner Prüfung FE + FIE Prüfung, Prüfer d. Bez. Reg Münster, BPL Pilotenausbildung Hendrik B. erfolgreich abgeschlossen
2021: BPL Pilotenausbildung + diverse Ballonfahrten
2022: BPL Pilotenausbildung Anna-Lena H., Mareike V. erfolgreich abgeschlossen

Weiteres gehört dazu:

- 12 monatliche Untersuchung beim Fliegerarzt
- regelmäßige Schulungen + Fortbildungen zu Erhalt der Lehrer- und Prüferlizenz

Fahrten insgesamt: 1687

Fahrzeit insgesamt: 3405 Stunden

Gasballon: 322 (1345 Std.)

Heißluftballon: 1365 (2060 Std.)

(Stand: Mai 2023)