

DFV – Symposium

Sicherer Sitz von Gurtzeugen

10.11.2023

# 24.08.2013

Solo-Sprung aus 3.500 m.

Freifall in Rückenlage mit Freefly-Bewegungen wird durch Mitspringer beobachtet. Keine Aktivierung des HS. Öffnung der Reserve durch AAD in ca. 240 m Höhe. Springerin prallt ohne Gurtzeug am Boden auf, ca. 700 m von GZ und Reserve entfernt. Unfall-Untersuchung ergibt: Springerin verrutscht im Freifall (ca. 1.500 m) das Gurtzeug und „verliert“ es vollständig in ca. 850 m! GZ: MIRAGE (gebraucht; Passform??); HS: SABRE 150

W, 34 Jahre, 2 Jahre im Sport, ca. 400 Sprünge

# Über mich

Daniel Lamberty

Im Sport seit 2004

9000+ Sprünge

AFF-Ex / TA-Ex

Fallschirmtechniker

Sachverständiger für Sprungunfalluntersuchungen

# Um was geht es hier?

- Schüलगurtzeuge
- Sportgurtzeuge

# Und warum?

- Vermeidung von Unfällen
- Vermeidung von schlechten Erlebnissen für Schüler
- Hilfe zur Selbsthilfe

# Begriffe

- Harness / Container
- MLW – Main Lift Webbing
- Brustgurt / Brustringe
- Hüftverbindung / Hüftringe
- Lateral / Quergurt
- Yoke



DFV – Syposium

Daniel Lamberty







