

# FS-FlightControl Handbuch

Instructor Operator Station

für Microsoft Flight Simulator, Prepar3D und X-Plane



**FS-FlightControl · AB-Tools GmbH** E-mail: info@fs-flightcontrol.com · Internet: www.fs-flightcontrol.com Marsstraße 78, 80335 München, Germany · Phone: +49 89 38898588 · Fax: +49 89 38898589 Bank Account: Grenke Bank AG · IBAN: DE 49 20130400 0060270139 · BIC: GREBDEH1XXX Register: Amtsgericht München, HRB 202859 · Finance Office: München für Körperschaften · VAT ID DE273587389

# Inhaltsverzeichnis

BEWEGUNG (MOTION)	
Profile	
Hardware-Status	
Simulator-Status	
Bewegungsgerätestatus Pilot	
Bewegungsgerätestatus Kopilot	2
Bewegungsgerätestatus Allgemein	2
Legende	
- 5	

## **BEWEGUNG (MOTION)**

Kontrollieren und überwachen Sie die Bewegungs- und Control-Loading-Geräte von Brunner Elektronik.

Dabei steuern Sie die von Brunner Elektronik mitgelieferte Software CLS2Sim fern, sodass alle alltäglichen Abläufe direkt aus FS-FlightControl heraus überwacht und gesteuert werden können.

Lediglich für tiefgreifende Profiländerungen müssen Sie noch CLS2Sim direkt verwenden.

### Profile

### ×

Zunächst wird das aktuell aktive Profil angezeigt.

Zusätzlich haben Sie hier die Möglichkeit ein andere Profil auszuwählen und es zu aktivieren.

### **Hardware-Status**

#### ×

Der Hardware-Status zeigt, ob CLS2Sim aktuell mit den Bewegungs- und Control-Loading-Geräten verbunden ist.

Wenn das der Fall ist können Sie die Schaltflächen Initialize, Stop und im Falle von aktuellen Problemen auch Fault Reset dazu verwenden, um entsprechende Aktionen bezüglich der Geräte auszulösen.

### **Simulator-Status**

### ×

Der Simulator-Status zeigt, ob CLS2Sim aktuell mit einem Flugsimulator verbunden ist. Dies beinhaltet auch den Namen des Flugsimulators.

Sie können die Schaltfläche mit der Aufschrift Connect oder Disconnect entsprechend verwenden.

### Bewegungsgerätestatus Pilot

#### ×

Hier sehen Sie den aktuellen Status aller Bewegungsgeräte, die zu der Pilotenposition gehören.

# Bewegungsgerätestatus Kopilot

×

Hier sehen Sie den aktuellen Status aller Bewegungsgeräte, die zu der Kopilotenposition gehören.

## Bewegungsgerätestatus Allgemein

#### ×

Hier sehen Sie den aktuellen Status der verbleibenden Bewegungsgeräte, die keiner Pilotenposition zugeordnet sind.

### Legende

### ×

Zu guter Letzt sehen Sie hier die Farblegende der Statusfarben.

FS-FlightControl Handbuch: https://www.fs-flightcontrol.com/de/handbuch/

**PDF erstellt am:** 15.03.2025 02:33

×