



... FS ...  
**FLIGHT**  
C O N T R O L  
[www.fs-flightcontrol.com](http://www.fs-flightcontrol.com)

# 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](mailto:info@fs-flightcontrol.com) · Internet: [www.fs-flightcontrol.com](http://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

<b>BEWEGUNG</b> .....	1
<i>Profile</i> .....	1
<i>Hardware-Status</i> .....	1
<i>Simulator-Status</i> .....	1
<i>Bewegungsgerätestatus Pilot</i> .....	1
<i>Bewegungsgerätestatus Kopilot</i> .....	2
<i>Bewegungsgerätestatus Allgemein</i> .....	2
<i>Legende</i> .....	2

## BEWEGUNG

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 anderes 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:**  
31.01.2026 05:18