

Schubvektorsteuerung

Inhaltsverzeichnis

- [1 Schubvektorsteuerung](#)

1 Schubvektorsteuerung

Eine [Schubvektorsteuerung](#) ermöglicht eine Steuerung des Triebwerkstrahls um die Flugrichtung eines Flugzeuges oder einer Rakete zu beeinflussen. Im All wo keine aerodynamischen Bauteile eine Steuerung mehr ermöglichen ist eine Schubvektorsteuerung neben einem [RCS](#) die einzige Möglichkeit um eine Rakete aktiv zu lenken. Die Schubvektorsteuerung wird von dem ASAS gesteuert.