

Zeitschrift: Schweizer Soldat : die führende Militärzeitschrift der Schweiz
Herausgeber: Verlagsgenossenschaft Schweizer Soldat
Band: 83 (2008)
Heft: 2

Artikel: Pilotenfehler
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-714954>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Erschlossen BiG
MF 537 / 850

Pilotenfehler

Am 12. April 2007 zerschellte um 15.55 Uhr ein deutscher Tornado-Jagdbomber an der Nordwand der Äbniflue. Wie der Schlussbericht der deutschen Flugunfallbehörde ergibt, handelte es sich um einen Fehler des 27-jährigen Piloten Christian Schawer.

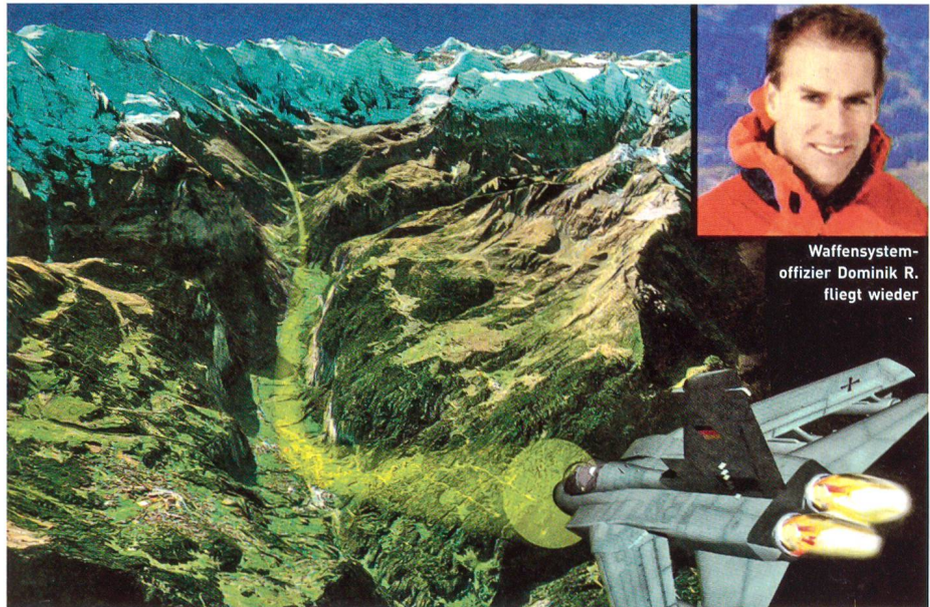
Wie Generalleutnant Walter Jertz, der langjährige Befehlshaber der deutschen Luftstreitkräfte, bestätigt, zog der Flugzeugführer die 24 Tonnen schwere Maschine am Ende des Lauterbrunnentales zu spät hoch – und nach links statt nach rechts.

Jertz: «Der Tornado ist ein Jagdbomber, kein Jäger. Oberleutnant Schawer flog tief und langsam. Offensichtlich hatte er nicht genügend kinetische Energie, den Apparat noch ganz hochzuziehen. Zudem waren die Treibstofftanks so kurz nach dem Start in Emmen noch fast voll. Der Tornado war zu schwer und nicht mehr zu retten.»

Hauptmann R. fliegt wieder

Oberleutnant Schawer kam beim Aufprall ums Leben. Der Waffensystemoffizier, der 34-jährige Hauptmann Dominik R., überlebte den Unfall wie durch ein Wunder. Um 16.25 Uhr bargen ihn die Retter von einem Helikopter aus, nachdem er sich in letzter Sekunde mit dem Schleudersitz aus dem Tornado katapultiert hatte.

«Hauptmann R. fliegt wieder», berichtet Walter Jertz, «sein gebrochenes Sprunggelenk ist verheilt, und er versieht weiter seinen Dienst als Waffensystemoffizier. Wenn kein Vorsatz und keine grobe Fahrlässigkeit vorliegt, lässt die Bundeswehr Piloten und Waffensystemoffiziere nach Unfällen wieder fliegen. Es spricht für die Tapferkeit von Hauptmann R., dass er nach dem dramatischen Ereignis wieder fliegt.



Die Todesroute des Tornado-Jagdbombers am 12. April 2007.

Man muss auch bedenken, dass die Ausbildung eines Fliegers sehr teuer ist. Das ist ein zusätzlicher Grund dafür, dass wir Offiziere weiterfliegen lassen.»

Vorschriften eingehalten

Wie der deutsche Bericht festhält, war es ein reiner Pilotenfehler. Am 12. April 2007 wurden keine Schweizer Vorschriften verletzt. Oberleutnant Schawer flog mit knapp 400 Stundenkilometern ins Tal hinein und hielt die Mindestflughöhe ein.

Ausgeschlossen werden auch ein technischer Defekt am Tornado oder der Einfluss von Drogen und Alkohol.

In Emmen wurde der Tornado lediglich aufgetankt. Wie Walter Jertz festhält, fehlten für die Wartung einer deutschen Maschine das Personal und die Ausrüstung. War Christian Schawer ein unerfahrener Pilot? «Nein», sagt Jertz, «er hatte 650 Flugstunden absolviert. Ein Navigationsflug in den Alpen wird nur einem bewährten, gut ausgebildeten Flieger anvertraut.» fo. 

Fast 400 Millionen für die Nachrüstung des F/A-18?



Der F/A-18 soll modernisiert werden.

In einer neuen Tranche sollen die insgesamt 33 F/A-18-Maschinen der Schweizer Luftwaffe erneut nachgerüstet werden. Nach der Investition von 627 Millionen Franken in den Rüstungsprogrammen 2001 und 2003 für Elektronik und Lenkwaffen ist im Rüstungsprogramm 2008 ein Kredit von «unter 400 Millionen Franken» vorgesehen.

Hauptposten der neuen Tranche betreffen die Freund-Feind-Erkennung, das Infrarotradar und neue Cockpitanzeigen. Der Schweizer F/A-18 befindet sich noch in der ersten Hälfte seines «Lebens», das die Luftwaffe auf rund 30 Jahre veranschlagt.

Von der Sache her ist es unbestritten, dass die 33 Flugzeuge erneuert werden müssen. Die Massnahmen sind nötig, wenn der F/A-18 auf dem neuesten Stand bleiben soll.

Dennoch wird die Modernisierung politisch bereits mit der Beschaffung eines neuen Kampfflugzeuges verknüpft. Allerdings hat das eine nichts mit dem anderen zu tun. Beim neuen Flugzeug handelt es sich um den Ersatz der auslaufenden Tiger-Apparate, bei der Nachrüstung um die Modernisierung vorhandener Maschinen. kt.