

Positive Erfahrungen mit Instrumentenanflug während der Ski-WM am Regionalflughafen Samedan

«Es spricht nichts gegen eine definitive Einführung»

Dank dem GNSS-Verfahren waren erstmals in der Geschichte der Schweizer Luftfahrt während der Ski-WM im Februar präzise IFR-An- und Abflüge mit AFIS auch bei anspruchsvollen Wetterbedingungen möglich.

Bedeutungsvoll war in diesem Zusammenhang, dass der Luftraum während dieser zweiwöchigen Testphase für den GNSS-Betrieb nicht speziell geschützt wurde. Die IFR-Flüge fanden im Luftraum Golf statt – mit AFIS.

Anlässlich des Debriefings mit allen Projektinvolvierten (BAZL, Skyguide, Luftwaffe usw.) konnte ein positives Fazit gezogen werden. Die Erfahrungen, die mit dem GNSS-Approach während der Ski-WM gemacht wurden, waren durchwegs positiv. Die grundsätzlich positiven Erkenntnisse und Feedbacks der Testphase haben gezeigt, dass der Anflug 03 noch Optimierungspotenzial hat. Zusammenfassend kann festgehalten werden, dass IFR im Luftraum Golf mit AFIS unproblematisch und IFR mit AFIS zukunftsweisend ist.

Aus Sicht aller Beteiligten spricht nichts gegen eine möglichst rasche Einführung der Verfahren, da sich die Sicherheit erhöht und viel Druck von der Crew genommen wird. In den nächsten Wochen werden nun Meetings stattfinden um die Verbesserungsvorschläge aus den Feedbacks umzusetzen. Mit den Segelflug-, Hängegleiter-, Motorflug-Verbänden und dem Bundesamt für Zivilluftfahrt muss nach Lösungen in Bezug auf die Segelflugszone gesucht werden. Ebenfalls mit der Luftwaffe muss noch eine Einigung gefunden werden i.S. den militärischen Trainingsräume. Weiter wird das Operations-Konzept von Skyguide optimiert und schliesslich wird nach Überprüfung und gegeben falls Anpassung des bestehenden Safety Assessments das Bewilligungsverfahren an das BAZL für die permanente Einführung des GNSS-IFR-Verfahrens in Samedan vorbereitet.

Ziel ist die schnellstmögliche Einführung der permanenten Lösung.

Kontakt Engadin Airport AG

Martin Binkert, Projektleiter +41 81 851 08 21
martin.binkert@engadin-airport.ch