



MAG. HANS PETER DOSKOZIL
BUNDESMINISTER FÜR LANDESVERTEIDIGUNG UND SPORT

S91143/14-PMVD/2017 (1)

31. März 2017

Frau
Präsidentin des Nationalrates
Parlament
1017 Wien

Die Abgeordneten zum Nationalrat Steger, Kolleginnen und Kollegen haben am 31. Jänner 2017 unter der Nr. 11580/J an mich eine schriftliche parlamentarische Anfrage betreffend „Skiflug-WM am Kulm“ gerichtet. Diese Anfrage beantworte ich wie folgt:

Zu 1 bis 7:

In diesem Zusammenhang darf ich zunächst in Erinnerung rufen, dass die FIS Skiflug-WM am Kulm bereits von 14. bis 17. Jänner 2016 stattgefunden hat. Im Hinblick auf eine notwendige Neuhomologierung der Flugschanze am Kulm – als eine von nur fünf Skiflugschanzen weltweit – fanden bereits in den Jahren 2014 bis 2015 erste umfangreiche Infrastrukturaufnahmen statt, die vom Bund mit maximal 2,4 Mio. Euro unterstützt wurden bzw. noch unterstützt werden. Der Skiflug-Weltcup wird laut Veranstaltern wieder im Jänner 2018 durchgeführt werden.

Mag. Hans Peter DOSKOZIL

elektronisch gefertigt

Signaturwert	sPDwnkyN/N8QYPc9KNqDkNT5TwSL7+RMM450KNS+B0bOsjvxnk8uBhsVpeFZN6BwW91u30VnG13ICBdUaxfBiC7vXoRKm+OgiDha1A7Arxx49FPefhbexs25vElzdMIMJgOUtzQzxDqxf5o8ycC70jAhDiu6ZmsvBVYpm+RyTQFSvww9suGNwTMK9Z6DOigp0AomWZOpw8s2vL2x3QUc5LJpgE2nlUZppRD4qEAAlkZyZN2EosE6UI2oFg1FX+BnLtjJ66BwO5+vh9r1hxIPs0npZsbc4TPSk10clBOoPNxypmPgrrmDPivtmAQQ4iX+6l0gRc6nvamaZaO24TGA==	
	Unterzeichner	serialNumber=110775619700,CN=Bundesministerium f Landesverteidigung und Sport,OU=Bundesministerium f Landesverteidigung und Sport,O=Bundesministerium f Landesverteidigung und Sport,C=AT
	Datum/Zeit-UTC	2017-03-31T06:14:33Z
	Aussteller-Zertifikat	CN=a-sign-corporate-light-02,OU=a-sign-corporate-light-02,O=A-Trust Ges. f. Sicherheitssysteme im elektr. Datenverkehr GmbH,C=AT
	Serien-Nr.	1729989
	Methode	urn:pdfsigfilter:bka.gv.at:text:v1.1.0
Prüfinformation	Dieses Dokument wurde amtssigniert. Informationen zur Prüfung des elektronischen Siegels bzw. der elektronischen Signatur und des Ausdrucks finden Sie unter http://www.bmlvs.gv.at/amtssignatur	

