

Medieninformation

Sächsisches Staatsministerium für Kultus

Ihr Ansprechpartner
Dirk Reelfs

Durchwahl
Telefon +49 351 564 65100
Telefax +49 351 564 65019

presse@smk.sachsen.de*

14.01.2019

Kultusminister Piwarz besucht „Schulsport auf Ski“ am Elbufer

Kultusminister Christian Piwarz besucht als Schirmherr am kommenden Dienstag (15. Januar) die Veranstaltung „Schulsport auf Ski“ des FIS-Skiweltcups am Dresdner Elbufer. Er wird beim Staffellauf die Drittklässler der „Johann Gottlieb Naumann“ Grundschule in Dresden anfeuern und anschließend die Siegerehrung durchführen. „Die Schüler können auf einer Original-Ski-Weltcupstrecke ihre Sportstunde absolvieren. Und das mit einer herrlichen Kulisse im Hintergrund. Außerdem werden sie von Tobias Angerer, Nachwuchstrainer des Skiverbandes Sachsen, unterstützt. Dieses sportliche Erlebnis bereitet den Schüler nicht nur eine Menge Spaß, sondern fördert auch Talente für den Nachwuchsleistungssport im Skilanglauf. Ich danke dem Team des Skiweltcups und dem Sächsischen Skiverband, die das für die sächsischen Schüler ermöglichen“, betonte Kultusminister Christian Piwarz vorab des Termins.

Der Minister bedankte sich auch bei den Lehrern, die mit ihren Schülern wieder zahlreiche, kreative Bewerbungen an den Skiweltcup eingereicht haben. Aus Videos, E-Mails, Wandzeitungen oder künstlerischen Modellen hat das Team des Skiweltcups in Verbindung mit dem Sächsischen Skiverband die besten Bewerbungen ausgewählt. Insgesamt werden 16 Schulen vom 14. bis 18. Januar 2019 am „Schulsport auf Ski“ teilnehmen.

Pressevertreter sind herzlich eingeladen zum:

„Schulsport auf Ski“

mit Kultusminister Christian Piwarz

am 15. Januar 2019, 12 Uhr,

Königsufer Dresden.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Hausanschrift:
**Sächsisches Staatsministerium
für Kultus**
Carolaplatz 1
01097 Dresden

www.smk.sachsen.de

* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html vermerkten Voraussetzungen.