





Medienmitteilung

Datum: Mittwoch, 9. Dezember 2020

Rubrik: Events / Sport

Thema: Audi FIS Ski Cross World Cup Arosa

Audi FIS Ski Cross World Cup Rennen finden unter Einhaltung eines strikten Aufhänger:

Schutzkonzeptes statt

Link: arosalenzerheide.swiss/skicross

Audi FIS Ski Cross World Cup Rennen finden unter Einhaltung eines strikten Schutzkonzeptes statt

Die Veranstalter des Audi Ski Cross World Cups Arosa setzen ein Zeichen im Rennsportkalender und freuen sich am 15. und 16. Dezember 2020 mit gleich zwei Weltcuprennen in Arosa die Saison zu starten. Beide Nachtrennen finden unter Ausschluss der Öffentlichkeit und somit ohne Zuschauer statt und können am Dienstag ab 20.10 Uhr und am Mittwoch ab 18.40 Uhr live auf SRF zwei verfolgt werden.

Um die beiden Rennen planmässig durchführen zu können, haben die Veranstalter in Zusammenarbeit mit Swiss Ski, der FIS und den Behörden des Kantons Graubündens ein striktes Schutzkonzept erarbeitet und werden dieses vor Ort konsequent umsetzen. Die entsprechenden Schutzmassnahmen wurden vom Kanton Graubünden bewilligt.

Noldi Heiz, OK-Präsident: «Wir sind stolz, dass wir ein Zeichen setzen können und den Ski Crossern einen tollen Saisonstart mit gleich zwei Nachtrennen bieten können. Die Cracks sind hungrig und freuen sich auf den bevorstehenden Saisonstart in Arosa». Die Durchführung in Arosa kann aus Sicherheitskonzeptgründen nur unter Ausschluss der Öffentlichkeit und somit ohne Zuschauer durchgeführt werden. «Es wird aufgrund der kantonalen Richtlinien leider nicht möglich sein, die Rennen von der Inneren Poststrasse oder vom Erzhorn aus zu beobachten. Die Athleten, Medien, Techniker und Helfer werden anhand eines Contact Tracing Systems geschützt und tragen konsequent einen Mund-Nasen-Schutz. Der ganze Tross wird in verschiedene Gruppen unterteilt, welche sich nicht durchmischen. Durch diese Trennung garantieren wir eine verbesserte Nachverfolgbarkeit», so Noldi Heiz weiter.

«Das Schutzkonzept von Swiss-Ski ist strikt und sorgt für grösstmögliche Sicherheit für die kommenden Weltcup-Veranstaltungen», ist sich Eventmanager Patrick Kiener sicher. «So garantieren wir den Zuschauern zu Hause ein Spektakel, bieten den Leistungssportlern eine Plattform und stellen die Schneekompetenz von Arosa unter Beweis.»

In der Kulmwiese wird aktuell kräftig beschneit und dank den frischen Schneemengen vom vergangenen Wochenende steht der Austragung nichts mehr im Wege. Das Schweizer Team rund um die Teamleader Fanny Smith, Alex Fiva und Ryan Regez konnte in den letzten drei Wochen von sensationellen Trainingsbedingungen in Laax profitieren. Das lässt natürlich stark auf Schweizer Siege mit vielen gedrückten Daumen vor den Fernsehern hoffen.



















TV-Übertragungen Audi FIS Ski Cross World Cup Arosa 2020

Dienstag, 15. Dezember 2020

20.15 - 21.15 Uhr Finale Damen und Herren (32 Heats der Herren, 16 Heats der Frauen)

LIVE auf SRF zwei*

Mittwoch, 16. Dezember 2020

18.45 – 19.45 Uhr Finale Damen und Herren (32 Heats der Herren, 16 Heats der Frauen)

LIVE auf SRF zwei*

*Die Live-Übertragung kann auch online auf srf.ch/sport und in der SRF Sport App verfolgt werden. Programmänderungen vorbehalten.

Verkehrseinschränkungen in Innerarosa

Vom Montag, 14. bis Mittwoch, 16. Dezember 2020 muss zwischen dem Parkhaus Brüggli und dem Eggahuus Heimatmuseum Arosa mit Verkehrsbeschränkungen gerechnet werden. Die Gemeindepolizei publiziert die Einschränkungen vor Ort und in der Aroser Zeitung vom Freitag, 11. Dezember 2020.

Akkreditierungen

Gerne nehmen wir Akkreditierungen für die Audi FIS Ski Cross Weltcup Rennen entgegen. Senden Sie das ausgefüllte Akkreditierungsformular an Nicole Hemmi, medien@arosa.swiss.

Akkreditierungsformular zum Download unter www.arosalenzerheide.swiss/skicross

Die Medienmitteilung wurde am Mittwoch, 9.12.2020 unter Vorbehalt der aktuellen Corona-Massnahmen verfasst.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Nicole Hemmi Teamleiterin Marketing, Kommunikation & Produkte Arosa Tourismus T +41 81 378 70 32 E-Mail nicole.hemmi@arosa.swiss











