



Medieninfo 42
Wals bei Salzburg, 2023-08-07

Einladung zur Pressekonferenz vor dem Austria-Match

Am Freitag, den 11. August 2023 um 13:00 Uhr mit Gerhard Struber und einem Spieler

Und noch ein Heimmatch für die Roten Bullen! Am kommenden Sonntag empfängt der FC Red Bull Salzburg die Wiener Austria, die es mittlerweile in die dritte Qualifikationsrunde der UEFA Europa Conference League geschafft hat.

Gesprächspartner: Gerhard Struber und ein Spieler

Datum: Freitag, 11. August 2023

Beginnzeit: 13:00 Uhr

Ort: PK-Raum Red Bull Arena

Livestream auf **Website** bzw. **Video-Zusammenfassung** ca. 1,5 Stunden nach Ende auf **RBS-TV**

Statements der PK-Teilnehmer im **Audioplayer**

PK live vor Ort oder virtuell

Der FC Red Bull Salzburg bietet die Pressekonferenzen auf **zwei** unterschiedlichen **Ebenen** an:

- Die Teilnahme **live** vor Ort ist nach einer **Anmeldung** unter media@redbullsalzburg.at (bis spätestens 09:00 Uhr am Veranstaltungstag) möglich.
- Zudem gibt es auch eine **virtuelle Pressekonferenz** unter folgendem Link:
https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YWY0NjExZTMtYmE5OS00YjE1LTkzNzAtMTc3ODYwYWNiZDk4%40thread.v2/0?context=%7b%22tid%22%3a%22a14a00ba-9278-428a-8408-efb35071cb10%22%2c%22oid%22%3a%2225a45803-a9e0-46d1-8b84-c3c71b5f723e%22%7d

03. Runde ADMIRAL Bundesliga

FC Red Bull Salzburg – FK Austria Wien

Sonntag, 13. August 2023, 17:00 Uhr

Red Bull Arena | Wals bei Salzburg

Christian Kircher
Medienbeauftragter



FC RED BULL SALZBURG GMBH

Stadionstraße 2/3 | 5071 Wals bei Salzburg | Österreich | Telefon +43/ 662/ 43 33 32 | UID ATU70953701
office@redbullsalzburg.at | www.redbullsalzburg.at | FN 452749h | Landesgericht Salzburg

PREMIUM PARTNER DES
FC RED BULL SALZBURG





Mobile +43 664 600 78 3500



FC RED BULL SALZBURG GMBH

Stadionstraße 2/3 | 5071 Wals bei Salzburg | Österreich | Telefon +43/ 662/ 43 33 32 | UID ATU70953701
office@redbullsalzburg.at | www.redbullsalzburg.at | FN 452749h | Landesgericht Salzburg

PREMIUM PARTNER DES
FC RED BULL SALZBURG

