

Der Internationale **a cappella** Wettbewerb Leipzig wendet sich an engagierte junge Vokalgruppen aus aller Welt. Er versteht sich als Plattform für den Austausch aufstrebender Ensembles mit Gleichgesinnten und Profis der A-cappella-Szene. Die internationale Jury steht unter dem Vorsitz des Gründungsmitglieds der King's Singers Simon Carrington.

Die 13. Ausgabe des Wettbewerbs findet vom 3. bis 6. Mai 2023 im Rahmen des 23. Internationalen Festivals für Vokalmusik a cappella statt.

WAS MAN WISSEN SOLLTE

- Preise und Sonderpreise in Höhe von 4.500 €
 (1. Preis ist der Leipzig a cappella Award)
- Auftritt des Award-Gewinners beim Abschlusskonzert des Festivals a cappella 2023
- Honoriertes Preisträgerkonzert des Award-Gewinners zum Festival a cappella 2024
- individuelle Jurygespräche mit allen Juroren nach der Preisträgerverkündung
- freie und öffentliche Masterclass mit Stephen Connolly (langjähriges Mitglied der King's Singers)
- Showcase aller Ensembles nach der Masterclass
- kostenfreies Seminar zu Stimme und Vokaltrakt mit dem Phoniater Prof. Dr. Michael Fuchs von der Universität Leipzig
- freier Eintritt für alle Ensembles zum Abschlusskonzert des Festivals 2023
- vergünstigte Karten für Konzerte des Festivals 2023
- Reisekostenzuschuss in Einzelfällen
- · günstige Unterkunftsmöglichkeiten

TEILNAHMEBEDINGUNGEN

- Durchschnittsalter des Ensembles bei Bewerbungsschluss darf 29 Jahre nicht überschreiten (Pandemiekulanz: Ensembles die 2020/2021/2022 das max. Durchschnittsalter nicht erreicht hatten oder nun durch eine Besetzungsänderungen seit 2020 über dem Durchschnittsalter liegen, dürfen sich trotzdem bewerben)
- Bewerbungsschluss ist der 9. Januar 2023
- Wettbewerbszulassungsinformation bis Anfang Februar 2023



ADRESSE

Internationaler **a cappella** Wettbewerb Leipzig

Wettbewerbsbüro

Oststr. 118 04299 Leipzig

Telefon: +49 (0) 341 - 218 297 00

Fax: +49 (0) 341 - 218 297 01

info@a-cappella-wettbewerb.de

www.a-cappella-wettbewerb.de www.facebook.com/acappellawettbewerbleipzig

instagram @acappellacontest







