



Inizio della registrazione online

9° Concorso internazionale di liuteria 2022 a Mittenwald

Da venerdì 28 ottobre 2022: 9° Concorso Internazionale di Liuteria di Mittenwald

Solo ogni quattro anni i più importanti costruttori di strumenti a corda e archi si sfidano al Concorso internazionale per violini, viole, violoncelli e archi di Mittenwald. Il nono concorso si svolgerà dal 28 ottobre al 13 novembre. Le iscrizioni sono iniziate all'inizio di maggio e sono aperte fino alla fine di luglio. Per la prima volta, i costruttori di strumenti possono registrarsi completamente online e in tre lingue attraverso il sito web www.geigenbauwettbewerb-mittenwald.de. Sono attesi circa 200 costruttori di strumenti da circa 30 Paesi che presenteranno nuove opere in nove categorie e sperano di vincere uno degli ambiti premi.

Nuova categoria "repliche/imitazioni"

Per la prima volta nel 2022 sono state aggiunte le categorie "repliche/imitazioni" per tutte le classi di strumenti. Questa è la possibilità di presentare "strumenti fatti per sembrare vecchi". Sono consentiti l'invecchiamento e l'usura artificiali e l'ombreggiatura. Non sono specificati strumenti che devono essere imitati. Sono ammessi sia strumenti "invecchiati" (imitati) sia copie di strumenti antichi.

Ampio programma di supporto

Gli Artisti del Karwendel intorno a Sven Stucke apriranno il concorso il 28 ottobre 2022 nella sala concerti della Scuola di costruzione di strumenti di Mittenwald. Il 5 novembre, la giuria internazionale dei settori della liuteria, dell'archetteria e della musica selezionerà i vincitori del concorso, i cui strumenti saranno poi utilizzati dalla giuria per il concerto finale. Gli strumenti a corda e gli archi dei vincitori possono essere ammirati in una mostra al Museo della Liuteria fino al 13 novembre.

I visitatori del concorso internazionale di liuteria potranno godere di una serie di concerti, visite guidate, conferenze di esperti e molto altro ancora.

Per saperne di più sul concorso: www.geigenbauwettbewerb-mittenwald.de/it