

UNICA Congress 2022 82nd Film Competition between Nations

The last time UNICA took place in Lugano, Ticino, was in 1946, after the Second World War. UNICA 2022 returns to Lugano and will be organized in a new format after a two-year break.

Switzerland has organised UNICA 2022 to serve as a template for future congresses and a benchmark for future organisers

The city of Locarno, with its rich history and widely recognised cinematic identity also offers visitors to the UNICA Congress the opportunity to spend interesting days in the city and its enchanting surrounding
Après l'UNICA de 1946, qui s'est également déroulée au Tessin, à Lugano, après la Seconde Guerre mondiale, l'UNICA 2022 sera organisée sous une nouvelle forme, après une interruption de deux ans.

Congrès UNICA 2022 82^e concours de films entre nations

La Suisse organisera l'UNICA 2022 de manière à ce qu'il serve de modèle pour les futurs congrès et devienne ainsi le nouveau modèle déterminant pour les prochains organisateurs.

La ville de Locarno, avec sa riche

histoire et son identité cinématographique largement reconnue jusqu'à aujourd'hui, offre en outre aux visiteurs du congrès UNICA la possibilité de passer de belles et intéressantes journées dans la ville et ses environs.

Kongress UNICA 2022 82. Filmwettbewerb zwischen Nationen

Nach der UNICA 1946, welche nach dem zweiten Weltkrieg auch im Tessin, in Lugano stattgefunden hat, wird die UNICA 2022, nach einer nunmehr zweijährigen Unterbrechung in neuer Form durchgeführt.

Dabei wird die Schweiz die UNICA 2022 so gestalten, dass sie als Vorlage für künftige Kongresse und damit massgebend als neues Muster für die nächsten Ausrichter gelten wird.

Die Stadt Locarno, mit ihrer reichen Geschichte und ihrer weithin bekannten filmischen Identität bis heute, bietet darüber hinaus die Möglichkeit, den Besuchern des UNICA Kongresses schöne und interessante Tage in der Stadt und seiner bezaubernden Umgebung verbringen zu können.

more ...

www.unica-web.one

www.unica2022.ch

www.cinemakers-ticino.ch