

Kongressförderung Rückblick 2025

26 Kongresse wurden im Jahr 2025 von der Kongressförderung unterstützt.

Anlässe 2025	Datum	Lokalität	Anzahl TN
9. SAoO Kongress (Swiss Adacemy of Ophthalmology)	05.02. – 07.02.	KKL Luzern	550
Hunkeler Innovationdays 2025	24.02. – 27.02.	Messe Luzern	6'000
Virtuoso European Forum	19.03. – 21.03.	Mandarin	120
Trendtage Gesundheit	26.03. – 27.03.	KKL Luzern	650
SF MVB Fachtagung 2025	03.04. – 04.04.	Messe Luzern	250
National Convention 2025 Lions Club	09.05. – 11.05.	KKL Luzern	700
SwissMediaForum 2025	24.06. – 27.06.	KKL Luzern	400
Jubiläumsfeier 100 Jahre Verband Betreibungs- und Konkursbeamten der CH	22.05. – 24.05.	KKL Luzern	400
2025 IEOC/an-vision Symposium	19.06. – 21.06.	Radisson Blu	120
Anwaltskongress 2025	19.06. – 21.06.	KKL Luzern	800
Anwaltskongress "Consulegis"	21.05. – 25.05.	Radisson Blu	150
Tagung ESfO 2025	24.06. – 27.06.	Uni Luzern	300
Kollegium für Hausarztmedizin & Clinical Skills Academy	25.06. – 27.06.	KKL Luzern	1'400
SREF 2025 (Schweizer Real Estate Forum)	26.06. – 27.06.	Verkehrshaus	300
European Electrolyser and Fuel Cell Forum 2025	01.07. – 04.07.	KKL Luzern	800
SGBF-Kongress 2025	02.07. – 04.07.	PH Luzern	500
Siebte Schweizerische Geschichtstage 2025	08.07. – 11.07.	Uni Luzern	800
Shapers United Lucerne 2025 (SULU 25)	15.08. – 17.08.	Diverse	100
Zukunft der Konfliktlösung - Kongress der Schweizer Kammer für Wirtschaftsmediation	05.09. – 06.09.	Radisson Blu	130
16th International Modelica Conference	08.09. – 09.09.	HSLU Rotkreuz	350
Les Clefs d'Or Suisse National Congress 2025	15.10. – 18.10.	Bürgenstock & Mandarin Oriental	130
11. Dreiländertagung der DACH Gesellschaften für Gefässchirurgie & Unionstagung der CH Gesellschaften für Gefässkrankheiten	22.10. – 25.10.	KKL Luzern	1200
SPORT.FORUM.SCHWEIZ	03.11. – 04.11.	KKL Luzern	800
SSSED Annual Meeting 2025	13.11. – 14.11.	KKL Luzern	500
Swissrhythm / CME Refresher Course	19.11. – 21.11.	KKL Luzern	400
European Economic Forum (Lucerne Dialogue Annual Meeting)	26.11. – 27.11.	KKL Luzern	700
Total			18'550