

MEDIENMITTEILUNG

Neuer Auftritt von EXPO EVENT

Bern, 25. Mai 2018 - Die Generalversammlung hat vergangene Woche in der Samsung Hall der Erneuerung des Online-Auftritts von EXPO EVENT zugestimmt. Passend zum neuen look & feel tritt der Verband mit dem Namen „EXPO EVENT LiveCom Association“ auf. Neuerungen sind zudem hinsichtlich des XAVER-Awards vorgesehen: Mit dem Projekt XAVER neXt soll eine attraktive Plattform zur Vernetzung zwischen Branchenplayern und der nächsten Generation geschaffen werden. Schliesslich konnte der Vorstand des Verbandes durch die Wahl von Daniel Wyss um eine kompetente Fachperson erweitert werden.

Neuer Auftritt, Next Generation

Die 9. Generalversammlung des Verbandes überraschte im positiven Sinne. Sie wurde in Form eines „Talk-Show-Formates“ in willkommener Bistroatmosphäre abgehalten, moderiert von Maximilian Baumann, welcher anschliessend auch am XAVER-Award durch den Abend führte.

Eugen Brunner, Präsident des Verbandes, resümierte die Highlights seines ersten Präsidialjahres wie folgt: „Wir konnten im letzten Verbandsjahr wiederum vieles auf- und ausbauen sowie einen erfreulichen Mitgliederzuwachs verzeichnen. Durch den Beitritt zur Live Com Alliance haben wir unser internationales Netzwerk erweitert und damit den Mehrwert für unsere Mitglieder vergrössert. Eine weitere erfreuliche Neuerung ist die Verjüngung des XAVER-OKs durch zwei Vertreterinnen der HTW Chur sowie das in Kooperation mit der HTW Chur avisierte Projekt XAVER neXt. Ziel ist es, die nächste Generation mit Branchenplayern zu vernetzen und für beide Seiten einen Mehrwert zu schaffen,“ so Eugen Brunner zum Event, der am 23. Mai 2019 erstmals durchgeführt werden soll.

Als weiteres Mitglied wurde Daniel Wyss, Verkaufsleiter und Mitglied der Geschäftsleitung der Andreas Messerli AG, in den Vorstand gewählt. Wiedergewählt wurde Christoph Kamber, Director Trade Fairs & Consumer Shows Zurich, MCH Messe Schweiz (Zürich) AG.

Refresh Online-Auftritt des Verbandes

Neuerungen sind auch im Bereich Kommunikation vorgesehen: Vorstandsmitglied Bala Trachsel, CEO der Berner Kreativagentur Republica, führte aus, dass der Verband die Social-Media-Plattformen sowie Interaktionen gegenüber den Mitgliedern, Marktpartnern und Auftraggebern ausbauen möchte. Mit verschiedenen Massnahmen soll die Wahrnehmung der Relevanz von Messen, Events

EXPO EVENT

Swiss LiveCom Association

Kapellenstrasse 14 | Postfach | 3001 Bern
T +41 58 796 99 54 | info@expo-event.ch
expo-event.ch

und Live-Aktionen in der Öffentlichkeit gestärkt werden. Ein wichtiger Schritt auf diesem Weg sei der durch Republica realisierte Neuauftritt des Verbandes, in dessen Rahmen die Marke, die Struktur und die verschiedenen Online-Plattformen erneuert und modernisiert werden. Die Generalversammlung hat dem Finanzierungsantrag bezüglich „Refresh Online-Auftritt“ zugestimmt.

XAVER Award

Im Anschluss an die Generalversammlung fand die Verleihung des XAVER-Awards mit rund 550 Teilnehmern statt, die von EXPO EVENT organisiert wird. Mit dem XAVER-Award zeichnet der Verband Eventagenturen, Messeunternehmen, Promotionsagenturen, Supplier, Messeplätze, Locations, etc. sowie ihre Kunden für qualitative Höchstleistungen aus. Ziel ist es, mit dem XAVER-Award den Erfolg der Live-Kommunikationsmassnahmen einer breiteren Öffentlichkeit bekannt zu machen und herausragende Leistungen der Branchenvertreter zu würdigen. Die internationale Fachjury setzt sich aus Vertretern unterschiedlichster Branchen wie Industrie, Dienstleistung und Wissenschaft zusammen, um so eine vielschichtige, unabhängige und transparente Bewertung der Einreichungen nach objektiven Kriterien sicherzustellen.

Pressekontakt

Evelyn Gfeller
Geschäftsführerin EXPO EVENT Swiss LiveCom Association
Tel: +41 58 796 99 54
E-Mail: evelyn.gfeller@expo-event.ch

Geschäftsstelle

EXPO EVENT
Swiss LiveCom Association
Kapellenstrasse 14
CH-3001 Bern
Tel. +41 58 796 99 54
info@expo-event.ch
expo-event.ch

EXPO EVENT

Swiss LiveCom Association

Kapellenstrasse 14 | Postfach | 3001 Bern
T +41 58 796 99 54 | info@expo-event.ch
expo-event.ch