

Schlussbericht/Medienmitteilung, 2. Dezember 2019

18. Bau+Energie Messe und 5. Bauen+Wohnen
28. November – 1. Dezember 2019, BERNEXPO

Baumesse Bern im Zeichen der Energie

Seit einem Vierteljahrhundert setzt sich die Bau+Energie Messe für Energieeffizienz und erneuerbare Energien ein. Dieses Jahr, geprägt von der Klimadebatte, war sie ein Publikumsmagnet. Gerade der Heizungsersatz war ein dringliches Anliegen vieler Hauseigentümer, so war das Angebot einer persönlichen Vorgehensberatung jeden Tag ausgebucht.

Über 19'000 Besucherinnen und Besucher wollten sich bei 200 Ausstellern mit wichtigen Informationen bedienen lassen. Sie erhielten Antworten und profitierten vom sehr guten Messekonzept, das von über 90 Referaten und Sonderbereichen wie der Beraterstrasse der Kantone oder E-Mobilität umrahmt war. Messeveranstalter Marco Biland, ZT Fachmessen AG, ist überzeugt: «Das Thema ist bei der Bevölkerung angekommen und wird auch die nächsten Jahre zentral sein.» Aufgrund dessen dürften an der kommenden Messe noch mehr Anbieter von Gebäudetechnik und energieeffizienten Heiz- und Solarsystemen dazustossen.

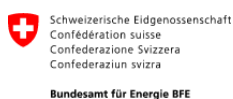
25. Herbstseminar mit kontroversen Podien zum Atomausstieg

Die Frage «100% Erneuerbar – ist das machbar?» wurde am mit 150 Teilnehmern vollbesetzten Herbstseminar eindeutig bejaht. Laut Dr. Reto Knutti, Professor für Klimaphysik an der ETH Zürich, ist es höchste Zeit für ein Umdenken, sei doch produkteseitig alles da. «Der Schweiz kommt eine Vorreiterrolle zu. Aber ohne Rahmenbedingungen wird es nicht gehen.» Jetzt erwarten die Bürger auch Taten von der Politik.

Die beiden Messen Bau+Energie und Bauen+Wohnen finden vom 12. bis 15. November 2020 wieder in der Bernexpo statt.

Bildmaterial steht Ihnen auf www.bau-energie.ch und www.baumesse-bern.ch zur Verfügung.

Träger



Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion
des Kantons Bern



Kontakt:

Beat Schuler, Messeleiter +41 56 204 20 02 | +41 31 340 13 04, bschuler@fachmessen.ch
Jürg Kärle, Leiter Kongress, +41 31 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch