

Bau + Energie Messe

bau-energie.ch

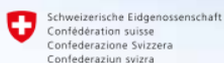
 SBB CFF FFS
RailAway-Kombi

MESSE-INFO

Messe mit Kongress für Fachleute und Private

28. November –
1. Dezember 2019
BERNEXPO

TRÄGER



Bundesamt für Energie BFE



PARTNER

MINERGI[®]



 energie-cluster.ch

 bautrends.ch

Auf Online-Ticket
**30%
Rabatt**
Gutschein Code: PME-D599
einlösbar unter
www.bau-energie.ch

Neuer Schwung für Klima und Energie



Dr. Pascal Previdoli

Die Klimajugend hat uns eindrücklich vor Augen geführt, dass Klimaschutz und umweltschonende Energieversorgung drängende Anliegen sind. Die Schweiz ist mit ihrer Klimapolitik und der Energiestrategie 2050 zwar gut unterwegs, ausruhen können wir uns aber nicht. Bei der Umsetzung bietet die Bau+Energie Messe einen Ort zum Informations- und Erfahrungsaustausch über smarte Technik zu Energieeffizienz und erneuerbaren Energien. Ich denke da beispielsweise an neue Formen, wo sich Nachbarn zu Eigenverbrauchsgemeinschaften zusammenschliessen. Nutzen wir den neuen Schwung im Energie- und Klimabereich!

Dr. Pascal Previdoli

Stellvertretender Direktor Bundesamt für Energie BFE

Eidg. Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK

Die gebaute Umwelt und das Klima



René Graf

Der Zusammenhang zwischen Energieverbrauch und Klimaerwärmung ist bekannt. Rund ein Drittel des Energieverbrauchs in der Schweiz ist auf Gebäude zurückzuführen, ein Drittel auf die Mobilität und den Verkehr. Mit anderen Worten: Wie wir heute die gebaute Umwelt gestalten – Gebäude, Siedlungen, Infrastrukturen, Schutz- und Erholungsräume – hat einen direkten Einfluss auf das Klima von morgen. An der Berner Fachhochschule BFH entwickeln wir zukunftstaugliche und nachhaltige Lösungen für die gebaute Umwelt. Wir bilden junge Menschen mit dem neuesten Wissen aus, damit dieses in die Unternehmen fließt. An der Bau + Energie Messe finden Sie Lösungen für Ihre Bauvorhaben. Wir ermuntern Sie, bei Ihren Entscheiden die Energiebilanz im Auge zu haben.

René Graf

Direktor, Departement Architektur,

Holz und Bau der Berner Fachhochschule BFH

Herzlich willkommen



Marco Biland

Ist 100% erneuerbar machbar, wenn AKWs abgestellt werden? Und wie meistern wir das Stromnetz? Spannende Fragen, um die hochrangige Professorinnen, Klimaphysiker und der stellvertretende Direktor des Bundesamtes für Energie am 25. Herbstseminar nicht verlegen sind. Antworten geben auch die rund 250 Aussteller mit Photovoltaik-Anlagen, Wärmepumpen, effizienten Gebäudehüllen, optimierter Haustechnik und E-Mobilität. Die Bau+Energie Messe mit Kongress ist der perfekte Ort, um neuste Entwicklungen und Produkte 1:1 zu erleben.

Marco Biland

Messeveranstalter, ZT Fachmessen AG

5 AUSSTELLERVERZEICHNIS BAU+ENERGIE

16 AUSSTELLERVERZEICHNIS BAU+WOHNEN

20 BERATERSTRASSE DER KANTONE

22 VORGEHENSBERATUNG FÜR HAUSEIGENTÜMER

24 TRÄGER, SPONSOREN UND PARTNER

26 PASSIVHAUSSTRASSE MIT KINDERECKE

Themen und Hallenpläne in der Prospektmitte

28 VERANSTALTUNGEN

28 25. Herbstseminar: 100% Erneuerbar – ist das machbar?

30 Forum Architektur «Architektur – Infrastruktur – Mobilität»

32 Solarwärme-Tagung 2019, swissolar

33 Holz und Fassade

34 9. Plusenergie-Kongress

36 Wie saniere ich mein Gebäude? Samstag

37 Forum Energieproduktion: Solarstrom + Eigenverbrauch

38 Forum Energiespeicher + Energiemanagement

39 Wie saniere ich mein Gebäude? Sonntag

40 SmartHome: Zukunft oder schon Realität?

41 Übersicht Kurzreferate Open Forum

43 KONGRESSPROGRAMM: ÜBERSICHT

46 MESSE-INFOS



Die kommende Generation steht vor einer Zukunft die neues Denken verlangt. Und neue Werte schafft. Wer ihre Welt gestalten will, muss anders planen als bisher. Die Anforderungen werden höher sein denn je. Der Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz begleitet Sie auf dem Weg zu substanziellen Projekten für diese neue Sicht der Dinge. Entdecken Sie die Lösungen:

www.snbs.ch

**Die neue
Generation
hat andere
Massstäbe.**



Standard Nachhaltiges Bauen Schweiz
Standard Construction durable Suisse
Standard Costruzione Sostenibile Svizzera
Sustainable Construction Standard Switzerland



Bau+Energie

Halle Stand

ARCHITEKTUR | PLANUNG

- | | | |
|-----|-----|--|
| 3.2 | F20 | freshhaus@, Wil SG, www.freshhaus.ch |
| 3.2 | H12 | FunACT AG, Aarau, www.funact.ch |
| 3.2 | F10 | H - O Oegerli Markus Architekten SIA AG, Olten, www.h-o.ch |
| 3.2 | H12 | Kleinwohnformen, Altdorf, www.kleinwohnformen.ch |
| 3.2 | E06 | Kobelthaus, Kobelt AG, Marbach SG, www.kobelthaus.ch |
| 3.2 | F20 | MartyDesignHaus, Wil SG, www.marty-designhaus.ch |
| 3.2 | G12 | Planungsbüro Grossenbacher GmbH, Schwanden i. E., www.plagroba.ch |
| 3.2 | G12 | rothenbühler AG, Zollbrück, www.juerg-rothenbuehler.ch |
| 3.2 | F10 | Späti AG, Bellach, www.spaeti-holzbau.ch |

BALKONE

- | | | |
|-----|-----|--|
| 3.2 | E15 | LEEB Balkone & Zäune, Mollis, www.leeb-balkone.ch |
|-----|-----|--|

BAUSTOFFE | BAUMATERIALIEN

- | | | |
|-----|-----|--|
| 3.2 | B05 | BAUROC SCHWEIZ (PERTEI Sagl), Lugano, www.bauroc.ch |
| 3.2 | F10 | Kaufmann Naturbaustoffe, Horriwil, www.baustoff-natur.ch |
| 3.2 | F10 | Stroba Naturbaustoffe AG, Kempthal, www.stroba-naturbaustoffe.ch |





Halle Stand

BEFESTIGUNGSTECHNIK

- 3.2 C02 Neofas AG, Tagelswangen, www.neofas.ch

BERATERSTRASSE DER KANTONE

- 3.1 Foyer Energiefachstellen der Nordwestschweiz, www.bve.be.ch
 3.1 Foyer Energieberatung des Kantons Bern, www.be.ch/energieberatung
 3.1 Foyer Denkmalpflege des Kantons Bern, www.be.ch/denkmalpflege
 3.1 Foyer energie-cluster.ch, Bern, www.energie-cluster.ch
 3.1 Foyer Gebäudeenergieausweis der Kantone GEAK, Basel, www.geak.ch
 3.1 Foyer Holzenergie Schweiz, Zürich, www.holzenergie.ch
 3.1 Foyer Minergie Schweiz, Basel, www.minergie.ch
 3.1 Foyer suissetec Kanton Bern, Zollikofen, www.suissetecbern.ch
 3.1 Foyer Swissolar, Zürich, www.swissolar.ch
 3.1 Foyer Vorgehensberatung für Hauseigentümer, www.bve.be.ch

BÖDEN | WÄNDE | DECKEN

- 3.2 E17 Balz Holz AG, Langnau i. E., www.baladur.ch
 3.2 G13 Kühni AG, Ramsei, www.kuehni-ag.ch

Halle Stand

CHEMINÉEÖFEN

- 3.2 A14 Baumann Cheminéeöfen GmbH, Steffisburg, www.baumannofen.ch
 3.2 H07 Hufenus Cheminée- und Ofenbau, Urtenen-Schönbühl, www.hufenus.ch
 3.2 B10 Tiro Ofenbau AG, St. Gallen, www.tiro.ch
 3.2 D10 Top-Fire GmbH + Co. KG - Group KVK International GmbH & Co. KG, Gronau, www.top-fire.de

DACH- UND FASSADENSYSTEME

- 3.2 C18 Dachziegelwerke Nelskamp GmbH, Schermbeck, www.nelskamp.de
 3.2 A09 Eternit (Schweiz) AG, Niederurnen, www.etermit.ch

DÄMMSTOFFE | WÄRMEDÄMMUNG

- 3.2 F10 Curau AG, Luterbach, www.curau.ch
 3.2 A19 fiwo, Amriswil, www.fiwo.ch
 3.2 D08 Flumroc AG, Flums, www.flumroc.ch
 3.2 C02 Huber Bautechnik AG, Bern, www.huber-bautechnik.ch
 3.2 C02 Neofas AG, Tagelswangen, www.neofas.ch

E-MOBILITÄT

- 3.2 B04 eCarUp AG, Rotkreuz, www.web.ecarup.com
 3.2 A20 megalog AG, Luzern, www.megalog.ch

ENERGIEBERATUNG | GEBÄUDEPROGRAMM

- 3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch
 3.1 Foyer Regionale Energieberatung Kanton BE, Bern, www.be.ch/energieberatung
 3.2 B04 smart-me AG, Rotkreuz, www.web.smart-me.com

FENSTER

- 3.2 B01 4B AG, Hochdorf, www.4-b.ch
 3.2 A03 Alu Limmat AG, Zug, www.alulimmat.ch
 3.2 C11 Dachfenster Keller GmbH, Thalheim an der Thur, www.dachfenster.ch
 3.2 A05 G & H Insekten Schutzgitter GmbH, Birsfelden, www.g-h.ch
 3.2 A10 Internorm Fenster AG, Cham, www.internorm.ch
 3.2 G18 RK GmbH Kreativ Handwerk, Grossaffoltern, www.rkgmbh.ch
 3.2 D06 SEMOFIX AG, Gipf-Oberfrick, www.semofix.ch

Hauseigentümerverband Schweiz



Die Nr. 1 im Bereich Wohn- und Grundeigentum

- Kostenlose telefonische Rechtsauskunft
- 14-täglich erscheinende Fachzeitschrift
- Bis zu 10% Vergünstigung bei Versicherungen
- Günstige Hypotheken
- Attraktives Kursprogramm

www.hev-schweiz.ch



Vortragsreihe:

Wie saniere ich mein Gebäude?

Datum/Zeit: Samstag, 30. November 2019
10.45 – 12.00 Uhr

Wie saniere ich mein Gebäude?

Datum/Zeit: Sonntag, 1. Dezember 2019
10.45 – 12.00 Uhr

Ort: **BERNEXPO Foyer
3.1, Forum 1**

AUSSTELLERVERZEICHNIS

Halle Stand

- 3.2 E10 Vogel Fensterbauer AG, Goldach, www.vogel-fensterbauer.ch
3.2 F06 Wenger Fenster AG, Wimmis, www.wenger-fenster.ch

FINANZIERUNG | ÖKOKREDITE | VERSICHERUNG

- 3.2 E13 MoneyPark AG, Bern, www.moneypark.ch

FIRMEN- UND ARBEITSBEKLEIDUNG

- 3.2 D15 werk5 ag, Wiler b. Utzenstorf, www.werk5.ch

GARTEN | TERRASSE | WINTERGARTEN

- 3.2 C03 moosEx GmbH, Rekingen AG, www.moosex.ch

GEAK® | GEAK® PLUS

- 3.1 Foyer Verein GEAK-CECB-CECE, Basel, www.geak.ch

GEBÄUDEAUTOMATION | STEUERUNG

- 3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch

GEBÄUDEHÜLLE

- 3.2 B01 4B AG, Hochdorf, www.4-b.ch
3.2 A09 Eternit (Schweiz) AG, Niederurnen, www.etermit.ch
3.2 A02 Pro Panel GmbH, Bern, www.propanel.ch

GEBÄUDETECHNIK

- 3.2 F10 ASR Haustechnik AG, Biberist, www.a-sr.ch
3.1 Foyer suissetec Kanton Bern, Zollikofen, www.suissetecbern.ch
3.2 C04 WEM Wandheizung Deckenkühlung, Bern, www.wem-wandheizung.ch

GEOthermie | ERDWÄRMESONDEN

- 3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch

Halle Stand

HAUSBAU

- 3.2 C09 Bärtschi VARIOHAUS AG, Frutigen, www.variohaus.ch
- 3.2 G02 christen garten- und landschaftsbau ag, Bolligen, www.christen-gartenbau.ch
- 3.2 F07 Fullwood Wohnblockhaus SCHWEIZ, Seewil, www.fullwood.ch
- 3.2 H12 FunACT AG, Aarau, www.funact.ch
- 3.2. H12 Kleinwohnformen, Altdorf, www.kleinwohnformen.ch

HAUSHALTGERÄTE | APPARATE

- 3.2 A04 SINGER Schweiz - SMC Vertriebs GmbH, Effretikon, www.singer.ag

HEIZUNG

- 3.2 H02 D. Weiss AG Wassertechnik, Glattbrugg, www.girojet.ch
- 3.2 F02 Elcotherm AG, Vilters, www.elco.ch
- 3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch
- 3.2 A08 Heizmann AG, Holzenergie-Technik, Schachen, www.heizmann.ch
- 3.2 B13 Müba Energietechnik AG, Hagneck, www.mueba-energietechnik.ch
- 3.2 C08 Swisstherm AG, Uetendorf, www.migrol.ch/swisstherm
- 3.2 B08 Thermo Systems GmbH, Wollerau, www.thermoline.ch
- 3.2 F09 Zehnder Group Schweiz AG, Gränichen, www.zehnder-systems.ch

HOLZBAU | ZIMMEREI

- 3.2 B09 Beer Holzbau AG, Ostermundigen, www.beer-holzbau.ch
- 3.2 C10 Holzbau Rüedi AG, Gümmenen, www.holzbau-ruedi.ch
- 3.2 E18 Wiedmer Holzbau AG, Oey, www.wiedmer-holzbau.ch

HOLZENERGIE: PELLETS | SCHNITZEL | STÜCKHOLZ

- 3.1 Foyer Holzenergie Schweiz, Zürich, www.holzenergie.ch
- 3.2 F05 Kasontor AG, Port, www.kasontor.ch
- 3.2 B02 Schmid AG energy solutions, Eschlikon, www.schmid-energy.ch
- 3.2 F01 Sigmatic AG, Sursee, www.sigmatic.ch
- 3.2 D12 Windhager Zentralheizung Schweiz AG, Wichtrach, www.windhager.com

KÄLTE- | KLIMATECHNIK

- 3.2 F10 tiventia AG - Lüftungshygiene, Küttigen, www.tiventia.ch

Halle Stand

LICHT | BELEUCHTUNG | LED

- 3.2 D14 gottardo by S-TEC electronics AG, Unterägeri, www.gottardo-LED.swiss

LÜFTUNG | KOMFORTLÜFTUNG

- 3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch
- 3.2 D07 Helios Ventilatoren AG, Otelfingen, www.helios.ch
- 3.2 F10 tiventia AG - Lüftungshygiene, Küttigen, www.tiventia.ch
- 3.2 F09 Zehnder Group Schweiz AG, Gränichen, www.zehnder-systems.ch

MINERGIE-A | -P | -ECO | PASSIVHAUS

- 3.2 F10 Gasser Energy, Oberhasli ZH, www.gasserenergy.ch
- 3.2 F10 IG Passivhaus, Olten, www.ig-passivhaus.ch
- 3.2 F10 Isofutura GmbH, Weinfelden, www.isofutura.ch
- 3.1 Foyer MINERGIE Schweiz, Basel, www.minergie.ch

ORGANISATIONEN | VERBÄNDE

- 3.1 Foyer energie-cluster.ch, Bern, www.energie-cluster.ch
- 3.1 Foyer Energiefachstellen ENFK NWCH, Bern, www.infoenergie.ch
- 3.1 Foyer Regionale Energieberatung Kanton BE, Bern, www.be.ch/energieberatung
- 3.2 E12 SSES Schweizerische Vereinigung für Sonnenenergie, Bern, www.sses.ch

PASSIVHAUSSTRASSE

- 3.2 F10 ASR Haustechnik AG, Biberist, www.a-sr.ch
- 3.2 F10 Curau AG, Weinfelden, www.curau.ch
- 3.2 F10 H - O Oegerli Markus, Olten, www.h-o.ch
- 3.2 F10 IG Passivhaus, Olten, www.h-o.ch
- 3.2 F10 Isofutura GmbH, Weinfelden, www.isofutura.ch
- 3.2 F10 Gasser Energy, Oberhasli ZH, www.gasserenergy.ch
- 3.2 F10 Kaufmann Naturbaustoffe, Horriwil, www.baustoff-natur.ch
- 3.2 F10 MGT-esys GmbH, Feldkirch, www.mgt-esys.at
- 3.2 F10 Späti Holzbau AG, Bellach, www.spaeti.ch
- 3.2 F10 Stroba Naturbaustoffe AG, Kempthal, www.stroba.ch
- 3.2 F10 tiventia AG - Lüftungshygiene, Küttigen, www.tiventia.ch



Halle Stand

PLUSENERGIE-GEBÄUDE

3.2 F10 Gasser Energy, Oberhasli ZH, www.gasserenergy.ch

SANIERUNG | MODERNISIERUNG

3.2 G20 alftechnik GmbH, Liebefeld, www.alftechnik.ch

3.1 Foyer Denkmalpflege des Kantons Bern, Bern, www.be.ch/denkmalpflege

SOLARENERGIE: SOLARTHERMIE | PHOTOVOLTAIK

3.2 D11 clevergie ag, Wyssachen, www.clevergie.ch

3.2 F02 Elcotherm AG, Vilters, www.elco.ch

3.2 C05 Elektro Hunziker Thun AG, Thun, www.elektrohunziker.ch

3.2 A06 energy4me, planergie ag, Herzogenbuchsee, www.energy4me.ch

3.2 A09 Eternit (Schweiz) AG, Niederurnen, www.eternit.ch

3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch

3.2 F05 Kasontor AG, Port, www.kasontor.ch

3.2 F10 MGT-esys GmbH, Feldkirch, www.mgt-esys.at

3.2 F01 Sigmatic AG, Sursee, www.sigmatic.ch

3.2 D05 Solarmarkt GmbH, Aarau, www.solarmarkt.ch

3.2 E14 Swiss-Green Engineering GmbH, Murten, www.swiss-green.ch

3.1 Foyer Swissolar | Schweiz. Fachverband für Sonnenenergie, Zürich, www.swissolar.ch

Bau + Energie Messe

bau-energie.ch

MESSETERMIN

12. – 15.11.2020
BERNEXPO, Bern

PARALLELMESSE
BAUEN+WOHNEN



Halle Stand

SONNEN- UND WETTERSCHUTZ

- 3.2 F14 Schanz Rollladensysteme GmbH, Rothrist, www.schanzstoren.ch
- 3.2 B14 Wolf Storen AG Niederlassung Bern, Innerberg, www.wolf-storen.ch

TRINKWASSER

- 3.2 B03 Hug & Zollet AG, Bösing, www.hugzollet.ch

TREPPEN

- 3.2 C12 Keller Treppenbau AG, Urtenen-Schönbühl, www.keller-treppen.ch

TÜREN

- 3.2 A13 Aare-Fenster GmbH, Büren an der Aare, www.aare-fenster.ch
- 3.2 B01 4B AG, Hochdorf, www.4-b.ch
- 3.2 A05 G & H Insekten Schutzgitter GmbH, Birsfelden, www.g-h.ch

WÄRMEPUMPEN

- 3.2 B12 A&O Wärmepumpen GmbH, Worb
- 3.2 D02 CTA AG Klima - Kälte - Wärme, Münsingen, www.cta.ch
- 3.2 F02 Elcotherm AG, Vilters, www.elco.ch
- 3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch
- 3.2 E02 Läuchli H. AG, Mellingen, www.laeuchliag.ch
- 3.2 C08 MIGROL AG, Zürich, www.migrol.ch
- 3.2 F01 Sigmatic AG, Sursee, www.sigmatic.ch
- 3.2 B12 WPC WärmepumpenCenter AG, Rubigen, www.wpcenter.ch
- 3.2 F09 Zehnder Group Schweiz AG, Gränichen, www.zehnder-systems.ch

WÄRMERÜCKGEWINNUNG

- 3.2 C06 Grünenwald AG, Otelfingen, www.gruenenwald-ag.ch

WASSERAUFBEREITUNG | REGENWASSERNUTZUNG

- 3.2 E08 Acquamag Beratung + Vertrieb, Buchs SG, www.acquamag.ch
- 3.2 F03 AQUELLIO/PriWaTec GmbH, Einsiedeln, www.aquellio.ch
- 3.2 C05 GRAWA AG GRANDER®-Wasserbelebung, Niederurnen, www.grandervertrieb.ch
- 3.2 B03 Hug & Zollet AG, Bösing, www.hugzollet.ch
- 3.2 B11 WaterTec GmbH, Liebistorf, www.watertec.ch



Bauen+Wohnen

Halle Stand

ALARMANLAGEN

2.2 D11 safe4u SWISS Alarmanlagen, Wiler b. Utzenstorf, www.safe4u.ch

ARCHITEKTUR | PLANUNG

2.2 B12 punkttohaus ag, Bern, www.punkttohaus.ch

BAD | SANITÄRTECHNIK

2.2 B07 BadeWelten - Die Badarchitekten, Gossau, www.badewelten.ch

2.2 G10 Crea-Glass GmbH, Unterseen, www.crea-glass.ch

2.2 B14 DISA Elektro AG, Sarnen, www.sentome.ch

2.2 E02 Geberit Vertriebs AG, Jona, www.geberit-aquaclean.ch

2.2 B07 Glas Trösch AG INTERIEUR Schweiz, Oensingen, www.glastroesch.ch

2.2 B07 Kermi Sanitär / Duschen, Arbon, www.kermi.ch

2.2 B12 Ramseier Belp AG, Belp, www.ramseierbelp.ch

2.2 B07 talsee AG, Hochdorf, www.talsee.ch

BÖDEN | WÄNDE | DECKEN

2.2 G02 BodenSchweiz, Oberentfelden, www.bodenschweiz.ch

2.2 D01 L+L Bodenbeläge AG, Bolligen, www.ll-bodenbelaege.ch

2.2 C02 Marmobisa AG, Ebersecken, www.marmobisa.ch

Halle Stand

CHEMINÉEÖFEN

2.2 B02 Alpinofen AG, Bern, www.alpinofen.ch

FG F15 Melima, Eendingen, www.melima.ch

FINANZIERUNG | VERSICHERUNG

2.2 G07 BZ Berater Zentrum AG, Zollikerberg, www.beraterzentrum.com

2.2 G03 Diamerc AG, Cham, www.diamerc.ch

GARTEN | TERRASSE | WINTERGARTEN

2.2 E08 Blank Metallbau AG, Suberg, www.blank-metallbau.ch

2.2 E08 Fortmann AG, Lohn-Ammannsegg, www.fortmann-ag.ch

FG F21 Holz Stürm AG, Goldach, www.holzstuerm.ch

FG F10 Ignis Emotions GmbH, Willadingen BE, www.ignis-emotion.ch

2.2 C01 Iseli & Eng GmbH, Heimberg, www.iselieng.ch

FG F14 Lignum Zimmermann, Münchenbuchsee, www.grillhuetten.ch

2.2 F20 Pro-Intex (Suisse) GmbH, Ziegelbrücke, www.saubermann.eu

2.2 E08 Solarlux (Schweiz) AG, Itingen, www.solarlux.ch

GEBÄUDEAUTOMATION

2.2 E12 iBricks Solutions AG, Bössingen, www.ibricks.ch

GEBÄUDEHÜLLE

2.2 F04 Blaser Dachfenster, Ittigen, www.blaser-dachfenster.ch

GEBÄUDETECHNIK

2.2 F09 Houzy AG, Zürich, www.houzy.ch

HAUSBAU

2.2 E20 Künzi + Knutti AG Adelboden / 3645 Gwatt (Thun), www.kuenzi-knutti.ch

HAUSHALTGERÄTE | APPARATE

2.2 B10 AMC (Schweiz) AG, Rotkreuz, www.amc.info

2.2 G19 AVIOR SWISS, Baar, www.avior-swiss.com

2.2 F02 Bühler Küchen AG, Bern, www.buehler-kuechen.ch

2.2 F10 Cleanstar Schweiz AG, Engwilen, www.cleanstarschweiz.ch

HOLZBAU | ZIMMEREI

FG F14 Lignum Zimmermann, Münchenbuchsee, www.grillhuetten.ch

Halle Stand

INNENARCHITEKTUR

2.2 G17 Ruepp Schreinerei AG, Sarmenstorf, www.rueppschreinereiag.ch

KÄLTE- | KLIMATECHNIK

2.2 B07 KlimaWelten - Die Heizungsexperten, Gossau, www.badewelten.ch

KÜCHE | KÜCHENBAU

2.2 D07 Baumann + Eggimann AG, Zäziwil, www.tuerundraum.ch

2.2 H02 Luginbühl AG Diemtigtal, Oey, www.massgeschreinert.ch

2.2 D02 Mussotter Fenster & Küchenstudio Ramsen, www.mussotter-kuechen.ch

2.2 D20 Pectra AG, Wabern, www.pectra.ch

2.2 D10 Röthlisberger - Die Schreinermanufaktur, Schüpbach, www.schreinermanufaktur.ch

2.2 G18 Ruepp Schreinerei AG, Sarmenstorf, www.rueppschreinereiag.ch

2.2 H04 Stalder Küchen AG, Oberdiessbach, www.stalder-kuechen.ch

2.2 B05 XXXLutz Freiburg, Freiburg, www.xxxlutz.de

LICHT | BELEUCHTUNG | LED

2.2 D09 LampendesignPa, Thierachern, www.lampendesignpa.com

MÖBEL | INNENEINRICHTUNGEN

2.2 H11 Delana e.U., Sennwald, www.delana.eu

2.2 A05 denova living & design ag, Pratteln, www.denova-gartenmoebel.ch

2.2 F16 Hüsler Nest Center Bern, Bern, www.huesler-nest-center.ch

2.2 D18 Linie C Collection AG, Schaanwald, www.linie-c.com

2.2 A01 Möbel Märki Handels AG, Ittigen, www.moebelmaerki.ch

2.2 A03 Möbel Märki Handels AG, Ittigen, www.moebelmaerki.ch

2.2 H10 Möbeltrend GmbH, Belp, www.moebeltrend.ch

MULTIMEDIA

2.2 C07 EL Audio, Fribourg, www.elaudio.ch

ONLINEPLATTFORM

2.2 F18 bautrends.ch AG, Baar, www.bautrends.ch

ORIENTTEPPICH | TEPPICHCLEINIGUNG

2.2 H15 Shirin fliegenderteppich, Pfäffikon SZ, www.fliegenderteppich.ch

Halle Stand

SANIERUNG | MODERNISIERUNG

2.2 E20 Künzi + Knutti Schadstoffsanierungen AG, Gwatt (Thun), www.kuenzi-knutti.ch/bauen/bauschadstoff-sanierung

2.2 B07 talsee AG, Hochdorf, www.talsee.ch

2.2 F07 viterma AG, Thal, www.viterma.com

SAUNA | WELLNESS

2.2 F19 Allwaspa Infrarotkabinen + Massagesessel, Oberkirch, www.allwaspa.ch

2.2 B01 Arrigato GmbH, Frauenfeld, www.arrigato.ch

2.2 D15 Euro Radiästhesie Schweiz, Pfungen, www.eurorad.ch

2.2 G20 Gilbarco Olymp GmbH / HYDROSOFT, Baar, www.olymp-wellness.ch

2.2 B08 JEWE Handels GmbH, Seuzach, www.jenny-weber.ch

2.2 C05 Küng Sauna + Spa AG, Altendorf, www.kuengsauna.ch

FG F14 Lignum Zimmermann, Münchenbuchsee, www.grillhuetten.ch

2.2 F05 Lüthi Schreinerei GmbH, Aeschlen b. Oberdiessbach, www.schreinerei-luethi.ch

2.2 E18 Softub Mittelland GmbH, Dotzigen, www.softub-mittelland.ch

FG F12 sorglos design ag, Madiswil, www.sorglos-design.ch

2.2 H20 Thermofonte AG, Flawil, www.thermofonte.ch

SONNEN- UND WETTERSCHUTZ

2.2 C10 COVER Generalvertretung Schweiz - SIO AG, Olten, www.cover.ch

2.2 C01 Iseli & Eng GmbH, Heimberg, www.iselieng.ch

2.2 C16 Mobitec Sàrl, Montmollin, www.mobitec.ch

2.2 C20 Tschanz Sonnen- und Wetterschutz AG, Urtenen-Schönbühl, www.tschanz.ag

TOURISMUS

2.2 E11 Waldlust Parkhotel, Häusern, www.hotel-waldlust.com

VERPFLEGUNG

FG F01 F&B Confiserie Sandra AG, Ebikon, www.rockservice.ch

FG F04 Rindisbachers-Grill, Radelfingen

WASSERAUFBEREITUNG | REGENWASSERNUTZUNG

2.2 C14 EWS Wüst, Meisterschwanden, www.ews-wassertechnik.ch

WINTERGARTEN

2.2 C10 COVER Generalvertretung Schweiz - SIO AG, Olten, www.cover.ch

2.2 F01 Wigasol Wintergarten Münsingen AG, Münsingen, www.wigasol.ch



Themen und Hallen

EINGANG, FOYER, HALLE 3.1

- Beraterstrasse der Kantone
- Besucher-Info
- Energieberatung
- Presse / Pressecorner
- Fachveranstaltungen
- Publikumsveranstaltungen

HALLE 3.2

- Architektur / Planung
- Aufzüge
- Baustoffe / Baumaterialien
- Beraterstrasse der Kantone
- Boden / Wände / Decken
- Bodenheizungsreinigung / Heizungswasseraufbereitung
- Brennstoffe
- Cheminéeöfen
- Dach- und Fassadensysteme
- Dämmstoffe / Wärmedämmung
- E-Mobilität
- Energieberatung / Gebäudeprogramm
- Entsorgung
- Facility-Management
- Fenster
- Finanzierung / Ökokredite / Versicherung
- GEAK® / GEAK® PLUS
- Gebäudeautomation / Steuerung
- Gebäudehülle
- Gebäudetechnik
- Geothermie / Erdwärmesonden
- Hausbau
- Haushaltgeräte / Apparate
- Heizung
- Holzbau / Zimmerei
- Holzenergie: Pellets / Schnitzel / Stückholz
- Informatik / EDV / Bausoftware
- Licht / Beleuchtung / LED
- Lüftung / Komfortlüftung
- Massivholzhäuser
- Minergie-A / -P / -ECO / Passivhaus
- Multimedia
- Organisationen / Verbände
- Passivhausstrasse
- Plusenergie-Gebäude
- Prix Lignum
- Sanierung / Modernisierung

- Sauna / Wellness
- Solarenergie: Solarthermie / Photovoltaik
- Sonderbereich Bauschadstoffe
- Sonnen- und Wetterschutz
- Treppen
- Trinkwasser
- Türen
- Wärmepumpen
- Wärmerückgewinnung
- Wasseraufbereitung / Regenwassernutzung
- Wintergarten

HALLE 2.2

- Alarmanlagen
- Architektur / Planung
- Bad / Sanitärtechnik
- Boden / Wände / Decken
- Cheminéeöfen
- Energieberatung / Gebäudeprogramm
- Finanzierung / Versicherung
- Garten / Terrasse / Wintergarten
- Gebäudehülle
- Gebäudetechnik
- Hausbau
- Haushaltgeräte / Apparate
- Innenarchitektur
- Küche / Küchenbau
- Licht / Beleuchtung / LED
- Möbel / Inneneinrichtungen
- Sanierung / Modernisierung
- Sauna / Wellness
- Sonderschau Badewelten
- Sonderschau Klimawelten
- Sonnen- und Wetterschutz
- Verpflegung
- Wasseraufbereitung / Regenwassernutzung
- Wintergarten

FREIGELÄNDE

- Baustoffe / Baumaterialien
- Cheminéeöfen
- Garten / Terrasse / Wintergarten
- Holzenergie: Pellets / Schnitzel / Stückholz
- Sauna / Wellness
- Verpflegung

Eingang



Hier erhalten Sie kluge Auskunft am Laufmeter. Einmal mehr organisiert die Messeleitung zusammen mit dem Amt für Umweltkoordination und Energie des Kantons Bern AUE die «Beraterstrasse der Kantone».

Zehn unabhängige und persönlich betreute Beratungsstellen säumen den Eingangsbereich der Halle 3.1.

Suchen Sie einen GEAK-Experten in Ihrer Nähe? Wünschen Sie Auskunft zu Minergie? Wollen Sie Umsteigen auf Holz als Wärmequelle oder den Fachverband für Sonnenenergie kennenlernen?

Wenn es um das energetisch wirtschaftliche Planen und Investieren geht, liegen Sie sowohl mit einem Besuch bei den entsprechenden Fachorganisationen als auch bei der öffentlich regionalen Energieberatung und den Energiefachstellen der Nordwestschweiz goldrichtig.

Auch in diesem Jahr profitieren Gebäudeeigentümer während der Messe von einer persönlichen, individuellen Vorgehensberatung durch Energie-Experten, wenn sie sich vorgängig beim HEV Bern und Umgebung oder online auf der Messehomepage dafür anmelden (siehe Seite 22).

Sämtliche Zeitfenster für die halbstündigen Besprechungen mit den Energie-Experten waren im letzten Jahr ausgebucht. Es lohnt sich eine frühzeitige Anmeldung!



Aussteller (Foyer in der Halle 3.1)



■ Energiefachstellen der Nordwestschweiz
www.bve.be.ch



■ Energieberatung des Kantons Bern
www.be.ch/energieberatung



■ Denkmalpflege des Kantons Bern
www.be.ch/denkmalpflege



■ energie-cluster.ch, Bern
www.energie-cluster.ch



■ Gebäudeenergieausweis der Kantone GEAK, Basel
www.geak.ch



■ Holzenergie Schweiz, Zürich
www.holzenergie.ch



■ Minergie Schweiz, Basel
www.minergie.ch



■ suissetec Kanton Bern, Zollikofen
www.suissetecbern.ch



■ Swissolar, Zürich
www.swissolar.ch



■ Vorgehensberatung für Hauseigentümer
www.bve.be.ch, mit Unterstützung von
www.energie-schweiz.ch



Kostenlose Erstberatung durch Experten

**Müssen Sie Ihre Heizung ersetzen?
Wollen Sie Ihre Fassade dämmen?
Planen Sie einen Umbau?**

Profitieren Sie als Hauseigentümerin oder Hauseigentümer von der kostenlosen Erstberatung durch einen Energie-Experten an der Beraterstrasse der Kantone.

Nehmen Sie Ihre Unterlagen und Pläne mit und besprechen Sie Ihre Wünsche und die Möglichkeiten diskret und persönlich vor Ort. Die Energie-Experten weisen Ihnen in einem halbstündigen Gespräch den Weg zu einem erfolgreichen Vorgehen und zeigen Ihnen, wo Sie Unterstützungsgelder abholen können.

TRÄGER



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE



Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion
des Kantons Bern



PARTNER



HEV Bern und Umgebung

Donnerstag, 28. November 2019

Freitag, 29. November 2019

Jeweils vormittags zwischen 10.00 und 12.00 Uhr und nachmittags zwischen 12.00–18.00 Uhr

Samstag, 30. November 2019

Sonntag, 1. Dezember 2019

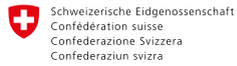
Jeweils vormittags zwischen 10.00 und 12.00 Uhr und nachmittags zwischen 12.00–17.00 Uhr

Reservieren Sie sich frühzeitig ein Zeitfenster für eine kostenlose Erstberatung mit einem Energie-Experten vor Ort.

**Jetzt anmelden und profitieren unter:
www.bau-energie.ch/vorgehensberatung**

TRÄGER, SPONSOREN UND PARTNER

TRÄGER



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE



Berner Fachhochschule
Haute école spécialisée bernoise



energie.schweiz
Unser Engagement: unsere Zukunft.



Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion
des Kantons Bern

PARTNER



>>> energie-cluster.ch

ONLINE-PARTNER



PATRONATSPARTNER



>>> energie-duster.ch



MEDIENPARTNER





Die IG Passivhaus ist ein Netzwerk von ausgewiesenen Fachleuten aus den Bereichen Architektur, Haustechnik und Handwerk.

Das Netzwerk präsentiert alle Vorteile und Dienstleistungen zum Bauen im Passivhausstandard (Minergie P). Interessenten sind herzlich willkommen.

Während Sie sich beraten lassen, hat Ihr Kind die Möglichkeit, in der Kinderecke am Malwettbewerb teilzunehmen.

Aussteller (Halle 3.2, Stand D20)



- asr Haustechnik, Biberist
www.a-sr.ch



- Curau AG, Weinfelden und Solothurn
www.curau.ch



- Gasser Energy, Oberhasli
www.gasserenergy.ch



- H – O Oegerli Markus, Olten
www.h-o.ch



- IG Passivhaus Schweiz, Hüttwilen
www.igpassivhaus.ch



- ISO Futura, Weinfelden und Bellach
www.isofutura.ch



- Kaufmann Naturbaustoffe, Horriwil
www.baustoff-natur.ch



- MGT-esys GmbH, Feldkirch-Tosters (A)
www.mgt-esys.at



- Späti Holzbau AG, Bellach
www.spaeti.ch



- Stroba Naturbaustoffe AG, Kemptthal
www.stroba-naturbaustoffe.ch



- tiventa AG, Küttigen
www.tiventa.ch

25. Herbstseminar 100% Erneuerbar – ist das machbar?

Auftaktveranstaltung zur Bau+Energie Messe 2019

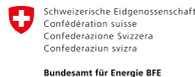


Wo kommt unsere Energie her, wenn AKWs und Kohle-Kraftwerke abgestellt werden? Sind Versorgungsengpässe programmiert? Gibt es ein Winterstromloch? Was sind die Herausforderungen für unser Stromnetz?

Wohin geht der Weg? Was braucht es, damit die erneuerbaren Energien den Durchbruch schaffen?

Datum Zeit	Donnerstag, 28. November 2019, 09.30–15.00 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Zielgruppe	Für Architekten, Planer, Bau- und Energiefachleute, Investoren, Hauseigentümer, Immobilienfachleute, öffentliche Hand, Bau- und Energieinteressierte
Kosten	CHF 120.–, Studierende CHF 80.–
Anmeldung	www.bau-energie.ch
Veranstalter	ZT Fachmessen AG, Birnenstorf Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

TRÄGER



PARTNER



ORGANISATION



PROGRAMM

- 09.15** Empfang der Teilnehmenden
09.30 Begrüssung, Moderation, Einleitung
Ruedi Meier, Dr. oec. publ., Ehrenpräsident energie-cluster.ch, Bern
- 09.35** Die Dringlichkeit des Energiewandels
Professor Dr. Reto Knutti, Professor für Klimaphysik an der ETH Zürich, Präsident ProClim, Bern
- 09.55** Neue Studie: 100% Erneuerbare Energie in ganz Europa ist kostengünstiger als das derzeitige Energiesystem und reduziert die Emissionen vor 2050 auf Null
Hans-Josef Fell, Mitglied deutscher Bundestag 1998–2013. Autor des Entwurfs der EEG 2000, Präsident der EnergyWatchGroup, Berlin
- 10.15** Eröffnung der Schweizer Bau+Energie Messe 2019 mit
 – Dr. Reto Knutti, Professor für Klimaphysik
 – Hans-Josef Fell, ehem. Mitglied deutscher Bundestag
 – Dr. Pascal Previdoli, stv. Direktor Bundesamt für Energie
 – René Graf, Direktor Berner Fachhochschule, Architektur, Holz und Bau, Biel
 – Marco Biland und Beat Schuler, ZT Fachmessen AG
 Moderation: Dr. Ruedi Meier
- 10.30** Pausenkaffee im Restaurant Henris
11.15 Umsetzung Energiestrategie 2050 - wo stehen wir?
Dr. Pascal Previdoli, stv. Direktor Bundesamt für Energie, Leiter Abteilung Energiewirtschaft, Bern
- 11.35** Das Stromnetz der Zukunft: Herausforderungen und Chancen
Prof. Dr. Gabriela Hug-Glanzmann, Professorin für elektrische Energiesysteme an der ETH Zürich
- 11.55** Fragen, Diskussion mit Referenten des Morgens
12.15 Mittags-Lunch im Restaurant Henris
13.30 Podiumsdiskussion 1:
 Ausstieg aus Kohle und Atom – Haben wir noch genügend Winterstrom?
 Es diskutieren:
 – Dr. Rudolf Rechsteiner, Ökonom, Lehrbeauftragter für erneuerbare Energien an der ETH Zürich und Uni Basel
 – Michael Frank, Direktor VSE Verband Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen, Aarau
- 14.15** Podiumsdiskussion 2:
 Solarkraftwerke über Schweizer Autobahnen: Visionäre Idee oder Utopie? - Beispiel Autobahn im Knonauer Amt mit 40 Gigawattstunden Strom für 10000 Haushaltungen
 Es diskutieren:
 – Charles Höhn, Projektleiter Standortförderung Knonauer Amt, Forum Energie-Umwelt, Affoltern am Albis
 – Jürg Röthlisberger, Direktor Bundesamt für Strassen ASTRA, Bern
- 15.00** Schluss der Veranstaltung
 anschliessend Besuch der Messe möglich (geöffnet bis 18.00 Uhr)

Forum Architektur

Architektur – Infrastruktur – Mobilität

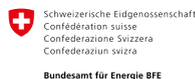


Visualisierung 2000-Wattareal Reichenbachstrasse Bern, Copyright Büro B Architekten Bern

- Areal- und Siedlungsentwicklung im Kanton Bern
- Verdichtung, Mobilität und Verkehr, Quartier- und Arealerschliessung
- Solare Elemente in der Architektur, Wärmeerzeugung, Speicher, integrierte Elektromobilität
- Anforderungen an Architektur, Technik, Energie
- Innovative Mobilitätslösungen für nachhaltige Siedlungen und Quartiere
- Realisierte Beispiele, Leuchtturmprojekte

Datum Zeit	Freitag, 29. November 2019, 10.15 – 12.30 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Zielgruppe	Für Architektinnen und Architekten, Planer, Bau- und Energiefachleute, Investoren, Hauseigentümer, Immobilienfachleute, öffentliche Hand, Bau- und Energieinteressierte
Teilnahme	kostenlos, Anmeldung erwünscht
Anmeldung	www.bau-energie.ch
Veranstalter	ZT Fachmessen AG, Birnenstorf Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

TRÄGER



PARTNER



ORGANISATION



PROGRAMM

- 10.15** Empfang der TeilnehmerInnen
- 10.25** Begrüssung und Moderation
Dr. Ruedi Meier, oec. publ., Raumplaner NDS/ETH-Z, Ehrenpräsident energie-cluster.ch, Bern
- 10.30** Raum- und Siedlungsentwicklung im Kanton Bern
– Ziele, Massnahmen, Perspektiven der Raumplanung Kanton BE
– Schwerpunkte der Siedlungsentwicklung
– Beiträge des Kantons Bern zur Arealentwicklung
Dr. Daniel Wachter, Vorsteher, Amt für Gemeinden und Raumplanung Kanton Bern
- 10.50** Urbanisierung, Innere Verdichtung - was heisst das für die Infrastruktur und Mobilität
– Anforderungen Raumplanung, Architektur
– Erfahrungen, Projekt Dencity
– Projekt Elektrobusse E-MIP Electro Mobility Information Planning
William Fuhrer, Professor für Urbane Entwicklung und Mobilität, Co-Leiter Kompetenzbereich Dencity, Berner Fachhochschule, Institut für Siedlungsentwicklung und Infrastruktur, Burgdorf
- 11.10** 2000-Watt-Areal / Wohnüberbauung Reichenbachstrasse Bern
– Architektur, Gebäudekonzept
– Energiekonzept, 2000 Watt, PEQ
– Mobilität
Christoph Berger, dipl. Architekt ETH/SIA, Teilhaber Büro B Architekten AG, Bern
- 11.30** Lowtech und Hightech – Vielfalt Strohballenbau
– autarke Gebäude als CO₂-Speicher
– Architektur, Denkmalschutz
– Energieproduktion, Schrägdach mit Photovoltaik
Mag. arch. Werner Schmidt, Geschäftsführer Atelier Werner Schmidt, CH-Trun
- 11.50** Neue Mobilitätsformen in Siedlungen
– Erfahrungen, Perspektiven
– Erfahrungswerte erste autofreie Siedlung «Burgunder» in Bern-West
Rolf Steiner, Lic. phil. nat., Geograf, Verkehrsplaner SVI VSS, Miteigentümer, Verwaltungsrat und Senior Consultant verkehrsteiner AG Bern
- 12.10** Podiumsdiskussion, Fragen
- 12.30** Schluss der Veranstaltung

PATRONATSPARTNER



Solarwärme-Tagung 2019

SWISSOLAR 

Solarwärme kann einen massgeblichen Beitrag zur Dekarbonisierung im Wärmebereich und damit zum Schutz des Klimas leisten. Die innovative Schweizer Branche trifft sich bereits zum achten Mal zur jährlichen Solarwärme-Tagung. Am Vormittag wird über Aktualitäten und Innovationen aus Politik und Technik informiert. Am Nachmittag können zwei Gebäude besichtigt werden, die klimaschonend mit Wärme und Kälte versorgt werden und die Bau+Energie Messe besucht werden.

Datum Zeit	Freitag, 29. November 2019, 09.15 – 12.45 Uhr
Ort	NOVOTEL Bern Expo
Teilnahme	Gebühr CHF 350.–, Anmeldung erforderlich
Zielgruppe	Solarbranche, Energiewirtschaft, Forschung, Architektur und Behörden
Anmeldung	www.swissolar.ch/swt2019
Veranstalter	Swissolar, Schweiz. Fachverband für Sonnenenergie, Zürich Tel. 044 250 88 33, info@swissolar.ch

PROGRAMM

Begrüssung und Moderation

David Stickelberger, Geschäftsleiter Swissolar

CO2-Gesetz und Energiestrategie: Bundespolitik in Bewegung

Nationalrat Roger Nordmann, Präsident Swissolar

Wie geht es weiter mit dem Berner Energiegesetz?

Christian Glauser, Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion des Kantons Bern

Die Rolle der Solarwärme in der zukünftigen Wärmeversorgung der Schweiz

Martin Jakob, TEP Energy GmbH

Kampagne «erneuerbar heizen» von EnergieSchweiz

Rita Kobler, Bundesamt für Energie BFE

Überhitzungsschutz für Solarkollektoren – neue Lösungswege

Rolf Reineke-Koch, Institut für Solarenergieforschung GmbH

Solarthermie-Regler im Digitalisierungszeitalter

Urs Wolfert

Solarthermie in Wärmeverbänden

– Projekte im Kanton St. Gallen

Florian Ruesch, SPF Institut für Solartechnik

– Solarkraftwerk SOLARCAD2 im Kanton Genf

Stefano Pauletta, Services industriels de Genève (SIG)

anschliessend Messebesuch (bis 18.00 Uhr geöffnet)



Holz und Fassade



Holz ist sowohl bei kleineren als auch bei grossen und hohen Gebäuden als Fassadenverkleidung durchaus sinnvoll und derzeit mehr denn je «en vogue». An der Fachveranstaltung «Holz und Fassade» berichten Fachleute aus Architektur, Holzbauplanung, Technik und Wissenschaft was es braucht, um ansprechende, leistungsfähige und dauerhafte Holzfassaden zu entwerfen und zu konstruieren. Nebst der Gestaltung von Holzfassaden werden die wichtigsten Vorschriften und die möglichen Schutzmassnahmen vor Witterungseinflüssen aufgezeigt und diskutiert.

Datum Zeit	Freitag, 29. November 2019, 13.00 – 14.30 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Teilnahme	kostenlos, Anmeldung erwünscht
Zielgruppe	Architekten, Planer, Bauherren und Bauherrenvertretende, Investoren, Holzbauer, Studierende, interessierte Personen
Anmeldung	www.bfh.ch/ahb/bern
Veranstalter	Berner Fachhochschule BFH

PROGRAMM

13.00 Begrüssung und Moderation

Hanspeter Kolb, Professor für Holzbau und Brandschutz
Berner Fachhochschule BFH, Biel/Bienne

13.05 Entwurf und Gestaltung von Holzfassaden

Raphael Haus, Architekt MA FHNW, Liechti Graf Zumsteg
Architekten AG, Brugg

13.30 Vorschriften und Anforderungen

Hanspeter Kolb, Professor für Holzbau und Brandschutz
Berner Fachhochschule BFH, Biel/Bienne

13.55 Witterungseinflüsse und Schutzmassnahmen

Thomas Volkmer, Professor für Werkstoff- und Oberflächentechnik
Berner Fachhochschule BFH, Biel/Bienne

14.20 Fragen, Diskussion

Hanspeter Kolb, Professor für Holzbau und Brandschutz
Berner Fachhochschule BFH, Biel/Bienne

9. Plusenergie-Kongress

«Plusenergie-Quartiere weisen den Weg in die Zukunft»



Bahnstadt Heidelberg: Grösste Passivhaussiedlung Europas

- Rahmenbedingungen, Energiestrategie 2050, Richtung 100% erneuerbare Energieversorgung
- Innovationen, News aus der Forschung + Entwicklung
- Plusenergiequartiere in der Hauptstadtregion
- Leitfaden Plusenergie-Quartiere
- Anreize, Förderung
- Konkrete Lösungen mit Beispielen aus den Bereichen Photovoltaik, Energiespeicherung, Last Management, Eigenverbrauchsoptimierung, Mobilität, Smart Metering
- Plusenergie-Beispiele aus dem In- und Ausland

Datum Zeit	Freitag, 29. November 2019, 15.30–17.30 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Zielgruppe	Für Architekten, Planer, Bau- und Energiefachleute, Investoren, Hauseigentümer, Immobilienfachleute, öffentliche Hand, Bau- und Energieinteressierte
Teilnahme	kostenlos, Anmeldung erwünscht
Anmeldung	www.bau-energie.ch
Veranstalter	ZT Fachmessen AG, Birnenstorf Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

TRÄGER

 Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE

 Hochschule für Technik
Rapperswil

 Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion
des Kantons Bern

PATRONATSPARTNER

 energie-cluster.ch

 2000-Watt
Gesellschaft
Energieeffizienz für Communities

ORGANISATION

 ZT FACHMESSEN

PROGRAMM

15.15 Empfang der Teilnehmenden

15.30 Begrüssung, Moderation

Rahmenbedingungen / Aktuelles aus der Forschung

- Energiestrategie 2050, Richtung 100% erneuerbare Energieversorgung
- Innovationen, News F+E Bereiche Photovoltaik, Energiespeicherung, Last Management

Urs Muntwyler, Leitung Labor für Photovoltaiksysteme,

Professor für Photovoltaik, Berner Fachhochschule,

Technik & Informatik, Burgdorf

15.45 Leitfaden Plusenergie-Quartiere (PEQ) des Kantons Bern

- Konzept, Berechnung, Umsetzung: Was umfasst ein Plusenergiequartier?
- Schwerpunkte, Perspektiven, Anreize/Förderung Kanton Bern
Dr. Thomas Rosenberg, Amt für Umweltkoordination und Energie des Kantons Bern

16.00 Reale Energieversorgung im ländlichen Raum

- Konzept, Umsetzung bei Areal- und Quartierlösungen, Quartierversorgungen mit Plusenergie
- Beispiele: Energieversorgung Etzelkofen, Wärmeversorgung Münchringen, Industriequartier Burgholz, Oey-Diemtigen
Eugen Koller, Inhaber und Geschäftsführer GUNEP GmbH, Etzelkofen

16.20 Zentrum Tobel – günstiger Wohnen dank Klimaschutz

- Plusenergie-Konzept, Winterstromlücke
- 20 % tiefere Mietzinspreise
- CO2 freies Wohnen, E-Mobilität integriert
Stefan Wyss, Architekt BA, Co-Geschäftsleiter Giuseppe Fent AG, Architektur im Klimawandel, Wil SG

16.40 Das Passivhaus als Grundlage für nachhaltige Quartiere

- Beispiel Bahnstadt Heidelberg: Grösste Passivhaussiedlung Europas
Dipl.-Ing. (FH) Soren Peper, Passivhaus Institut Darmstadt DE (PHI), Tätigkeiten im PHI: Monitoring, Luftdichtheit und Leitung des Bereichs «Forschung und Messung»

17.10 Podiumsdiskussion, Fragen

alle Referenten

17.30 Schluss der Veranstaltung

WEITERE PATRONATSPARTNER

 Hochschule für Technik
Rapperswil
HFT Fachhochschule Ostschweiz

 HSR
HOCHSCHULE FÜR TECHNIK
RAPPERSWIL
HFT Fachhochschule Ostschweiz

 NNBS
Network Nachhaltigen Baun Schwyz
Network Construction for the Swiss
Network Construction Sustainable Systems
Sustainable Construction Network Switzerland

Wie saniere ich mein Gebäude?

Eine gesamtheitliche Betrachtung lohnt sich: Richtig planen und in Etappen realisieren. Die Haustechnik sinnvoll nutzen. Wir zeigen wie: Hochwertige Wärmedämmung, die richtigen Fenster, eine effiziente Wärmepumpe sowie Solarwärme und Photovoltaik für Dach und Fassade. Beantwortet werden auch Fragen zu Fördermitteln und Steuerabzügen.

Datum Zeit	Samstag, 30. November 2019, 10.45 – 12.00 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Teilnahme	kostenlos, Anmeldung erwünscht
Zielgruppe	Besitzer von Ein- und Mehrfamilienhäusern, Bauherren, Architekten, Planer, Installateure
Anmeldung	www.bau-energie.ch
Veranstalter	ZT Fachmessen AG, Birnenstorf Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

PROGRAMM

- 10.45** Begrüssung und Moderation
Lukas Manuel Herren, HEV Hauseigentümerversand Bern und Umgebung, Bern
- 10.50** Beispiele energietechnischer Gebäudesanierungen
Markus Oegerli, H-O Oegerli Markus Architekten SIA AG, neutraler Energieberater im Kanton Solothurn
- 11.00** Clevere Dämmsysteme für Neu- und Umbauten
Beat Curau, Unternehmensleiter, Curau AG, Blasbare Dämmungen, Weinfelden und Solothurn
- 11.10** Gebäudeintegrierte Photovoltaik, flexibel und architektonisch anspruchsvoll
Ralph Eckstein, Geschäftsführer, MGT-esys GmbH, Vorarlberg
- 11.20** Wärmepumpen – Vorgehen, Kosten, wirtschaftliche Vorteile
Harry Grünenwald, Geschäftsführer, Grünenwald AG, Otelfingen
- 11.35** Das richtige Fenster für Ihr Haus
Markus Wenger, Verwaltungsrat, Wenger Fenster AG, Wimmis
- 11.50** Fragen, Diskussion
- 12.00** Schluss der Veranstaltung

Forum Energieproduktion: Solarstrom und Eigenverbrauch

- Klimaziele, Pariser Klimaabkommen, Überblick Solarmärkte
- Solarpotenzial Schweizer Dächer und Fassaden
- Eigenverbrauchsoptimierung, Zusammenschluss zum Eigenverbrauch
- Strom, Wärme und integrierte Elektromobilität
- Realisierte Beispiele und Lösungen

Datum Zeit	Samstag, 30. November 2019, 13.00 – 14.45 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Teilnahme	kostenlos, Anmeldung erwünscht
Zielgruppe	Bau-, Energiefachleute, Investoren, Architekten, Planer, Immobilienverantwortliche, Hauseigentümer, Bauherren
Anmeldung	www.bau-energie.ch
Veranstalter	ZT Fachmessen AG, Birnenstorf Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

PROGRAMM

- 13.00** Begrüssung, Moderation / News, Überblick
– Klimaziele, Pariser Klimaabkommen
– Entwicklung Solarmärkte
David Stickerberger, Geschäftsleiter, Swissolar, Zürich
- 13.15** Solarpotenzial Schweizer Dächer und Fassaden
www.sonnendach.ch und www.sonnenfassade.ch
René Cattin, CEO, Meteotest AG, Bern
- 13.35** Strom, Wärme und Mobilität sinnvoll kombiniert
Lukas Meister, Umweltingenieur, Geschäftsleitung clevergie ag, Wyssach
- 13.55** Wie kann ich mehr Solarstrom selber nutzen?
– Das richtige System-Design
– Intelligentes Energiemanagement
– Erfahrungen aus über 7 Jahren Monitoring mit enerFACE
Markus Diener, Inhaber und CEO energy4me, planergie ag, Herzogenbuchsee
- 14.10** Verrechnung und Administration dezentraler Energieproduktion automatisieren
Matthias Egli, Co-CEO und Founder, Ormera AG, Bern
- 14.35** Podiumsdiskussion, Fragen
- 14.45** Schluss der Veranstaltung

Forum Energiespeicher + Energiemanagement

Eine gesicherte Energieversorgung ist für ein innovatives und produktives Land wie die Schweiz zentral. Um den Ausstieg aus der Atomenergie zu realisieren, braucht es eine effiziente Stromproduktion aus nachhaltigen Quellen, wirksame Energiesparmassnahmen sowie Energiespeicher, die helfen, saison- oder wetterbedingte Schwankungen in der Energieproduktion auszugleichen. Speicher sind ideal, um den Eigenverbrauch zu optimieren.

Datum Zeit	Samstag, 30. November 2019, 15.30 – 17.15 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Teilnahme	kostenlos, Anmeldung erwünscht
Zielgruppe	Architekten, Planer, Investoren, Bauherren, Elektro-Fachleute, Energieversorgungsunternehmen, Netzbetreiber, Bau- und Energie-Interessierte
Anmeldung	www.bau-energie.ch
Veranstalter	ZT Fachmessen AG, Birnenstorf Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

PROGRAMM

- 15.30** Begrüssung, Moderation, Überblick Energiespeicher für Strom und Wärme, Aktuelles aus der Forschung und Entwicklung
Prof. Dr. Philipp Schütz, Dozent CC Thermische Energiespeicher, Hochschule Luzern, Horw
- 15.40** Thermische Energiespeicher
– Einsatz, Anwendung, News
– Saisonale Speicher / Eigenverbrauchsoptimierung
Prof. Dr. Philipp Schütz, Dozent CC Thermische Energiespeicher, Hochschule Luzern, Horw
- 16.00** PV-Batteriespeicher in der Praxis
Andreas Jungo, Produkt Manager, Storage & Smart Energy, Bouygues E&S InTec Schweiz AG, Geschäftseinheit Helion, Zuchwil
- 16.20** Der Langzeitspeicher enerSAFE für die Selbstversorgung
– Drei Wochen autark mit Wärme und Solarstrom – Selbstversorgung mit minimalem Batteriespeicher
Markus Diener, Inhaber und CEO energy4me, planergie ag, Herzogenbuchsee
- 16.40** PlusEnergie-Haus Überbauung Grabenweg in Möriken
– Energiemanagement mit Eigenverbrauchsoptimierung in einer Überbauung mit 36 Wohnungen
David Zimmerli, Holzbaingenieur FH, Geschäftsleiter Setz Architektur AG, Rupperswil
- 17.00** Fragen, kurze Diskussion, Moderation Prof. Philipp Schütz
- 17.15** Schluss der Veranstaltung

Wie saniere ich mein Gebäude?

Eine gesamtheitliche Betrachtung lohnt sich: Richtig planen und in Etappen realisieren. Die Haustechnik sinnvoll nutzen. Wir zeigen wie: Hochwertige Wärmedämmung, die richtigen Fenster, eine effiziente Wärmepumpe sowie Solarwärme und Photovoltaik für Dach und Fassade. Beantwortet werden auch Fragen zu Fördermitteln und Steuerabzügen.

Datum Zeit	Sonntag, 1. Dezember 2019, 10.45 – 12.00 Uhr
Ort	BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1
Teilnahme	kostenlos, Anmeldung erwünscht
Zielgruppe	Besitzer von Ein- und Mehrfamilienhäusern, Bauherren, Architekten, Planer, Installateure
Anmeldung	www.bau-energie.ch
Veranstalter	ZT Fachmessen AG, Birnenstorf Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

PROGRAMM

- 10.45** Begrüssung und Moderation
Lukas Manuel Herren, HEV Hauseigentümergebiet Bern und Umgebung, Bern
- 10.50** Beispiele energietechnischer Gebäudesanierungen
Markus Oegerli, H-O Oegerli Markus Architekten SIA AG, neutraler Energieberater im Kanton Solothurn
- 11.00** Clevere Dämmsysteme für Neu- und Umbauten
Beat Curau, Unternehmensleiter, Curau AG, Blasbare Dämmungen, Weinfelden und Solothurn
- 11.10** Gebäudeintegrierte Photovoltaik, flexibel und architektonisch anspruchsvoll
Ralph Eckstein, Geschäftsführer, MGT-esys GmbH, Vorarlberg
- 11.20** Wärmepumpen – Vorgehen, Kosten, wirtschaftliche Vorteile
Harry Grünenwald, Geschäftsführer, Grünenwald AG, Otelfingen
- 11.35** Das richtige Fenster für Ihr Haus
Markus Wenger, Verwaltungsrat, Wenger Fenster AG, Wimmis
- 11.50** Fragen, Diskussion
- 12.00** Schluss der Veranstaltung

Smart Home: Zukunft oder schon Realität?

- Smart Home: Überblick, Einstieg ins Thema
- Anwendungen und Beispiele von intelligenten Geräten und smarten Lösungen für das moderne Haus von heute
- News, Innovationen, Erkenntnisse aus der Forschung und Entwicklung

Datum|Zeit Sonntag, 1. Dezember 2019, 13.00–14.30 Uhr

Ort BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1

Teilnahme kostenlos, Anmeldung erwünscht

Zielgruppe Hauseigentümer, Investoren, Architekten, Planer, Installateure, Immobilienfachleute, Bauinteressierte

Anmeldung www.bau-energie.ch

Veranstalter ZT Fachmessen AG, Birnenstorf
Tel. 031 381 67 42, kaerle@fachmessen.ch

PROGRAMM

- 13.00** Begrüssung und Moderation, Einstieg ins Thema
Daniel Stauffer, Partner/Geschäftsführer INEXTR, Technologievermittler energie-cluster.ch, Sursee
- 13.10** Innovationen für das smarte Haus der Zukunft
– Erkenntnisse aus der Forschung und Entwicklung
Thomas Rohner, Professor für Holzbau und BIM, Berner Fachhochschule, Architektur, Holz und Bau, Biel
- 13.30** Heizen mit künstlicher Intelligenz.
Simpel, innovativ und effizient
Pietro Gagliardi, Dipl. Ing. HES-SO, CEO Cleveron AG in Stettlen
- 13.50** Intelligentes Licht am Arbeitsplatz und Zuhause
René F. Oberhänsli, Dipl. El. Ing. ETH, CEO, S-TEC electronics AG, Unterägeri
- 14.10** Podiumsdiskussion, Fragen
- 14.30** Schluss der Veranstaltung

Übersicht Kurzreferate Open Forum

Teilnahme kostenlos, Anmeldung nicht erforderlich.
Aktuelles Detailprogramm: www.bau-energie.ch/kongress

Ort Alle Kurzreferate finden im Foyer 3.1, Open Forum statt.

Donnerstag, 28. November 2019

11.00 – 11.45 Uhr
Einsatz und Vorteile der Fernwärme
lindern mit Infrarot
Hans Affolter, a energie AG, Schüpfen

12.00 – 12.45 Uhr
Gelenk- und Muskelschmerzen
lindern mit Infrarot
Kurt Allenspach, Allwaspa Infrarotkabinen, Oberkirch

13.00 – 13.45 Uhr
Wie gutes Licht Wohlbefinden und
Gesundheit positiv beeinflusst
René F. Oberhänsli, S-TEC electronics AG, Unterägeri

14.00 – 14.45 Uhr
Warum die Wärmepumpe anderen
Heizsystemen überlegen ist
Harry Grünenwald, Grünenwald AG, Otelfingen

15.00 – 15.45 Uhr
Tipps für Küche und Bad – mit guter
Planung mehr Stauraum gewinnen
Andrea Ruepp, Ruepp Schreinerei AG, Sarmentorf

16.00 – 17.00 Uhr
CO2 einsaugen und daraus Häuser
bauen, geht das?
Stefan Zöllig, INITIATIVE HOLZ|BE

Freitag, 29. November 2019

10.15 – 11.00 Uhr
Einsatz und Vorteile der Fernwärme
Hans Affolter, a energie AG, Schüpfen

11.00 – 11.45 Uhr
Der Boden als Gestaltungselement
Ralph Mühlebach, BodenSchweiz, Oberentfelden

12.00 – 12.45 Uhr
Tipps für Küche und Bad – mit guter
Planung mehr Stauraum gewinnen
Andrea Ruepp, Ruepp Schreinerei AG, Samenstorf

13.00 – 13.45 Uhr
Gelenk- und Muskelschmerzen
lindern mit Infrarot
Kurt Allenspach, Allwaspa Infrarotkabinen, Oberkirch

14.00 – 14.45 Uhr
Warum die Wärmepumpe anderen
Heizsystemen überlegen ist
Harry Grünenwald, Grünenwald AG, Otelfingen

15.00 – 15.45 Uhr
Gebäude mit Strom, Wärme und
Kälte versorgen – emissionsfrei und
wirtschaftlich
Marc Bättschmann, Allianz 2SOL, Schlieren

16.00 – 16.45 Uhr
Wie gutes Licht Wohlbefinden und
Gesundheit positiv beeinflusst
René F. Oberhänsli, S-TEC electronics AG, Unterägeri

Samstag, 30. November 2019

10.15 – 11.00 Uhr

So plane ich meine Traumküche
Alain Bühler, Bühler Küchen AG, Bern

11.00 – 11.45 Uhr

Ein neues Bad in 24 Stunden –
Wie geht das?
Tobias Rytz, viterma AG

12.00 – 12.45 Uhr

Das Geheimnis einer guten
Badezimmerplanung
Andrea Ruepp, Ruepp Schreinerei AG,
Sarmenstorf

13.00 – 13.45 Uhr

Gelenk- und Muskelschmerzen
lindern mit Infrarot
Kurt Allenspach, Allwaspa Infrarot-
kabinen, Oberkirch

14.00 – 14.45 Uhr

Warum die Wärmepumpe anderen
Heizsystemen überlegen ist
Harry Grünenwald, Grünenwald AG,
Otelfingen

15.00 – 15.45 Uhr

Das Geheimnis einer guten
Küchenplanung
Andrea Ruepp, Ruepp Schreinerei AG,
Sarmenstorf

16.00 – 16.45 Uhr

So hilft die Digitalisierung Ihrem
Eigenheim
Matthias Frieden und Stefan Schärer,
Houzy AG, Zürich

Sonntag, 1. Dezember 2019

10.15 – 11.00 Uhr

Der Boden als Gestaltungselement
Ralph Mühlebach, BodenSchweiz,
Oberentfelden

11.00 – 11.45 Uhr

Das Geheimnis einer guten Küchen-
planung
Andrea Ruepp, Ruepp Schreinerei AG,
Sarmenstorf

12.00 – 12.45 Uhr

Gelenk- und Muskelschmerzen
lindern mit Infrarot
Kurt Allenspach, Allwaspa Infrarot-
kabinen, Oberkirch

13.00 – 13.45 Uhr

So plane ich meine Traumküche
Alain Bühler, Bühler Küchen AG, Bern

14.00 – 14.45 Uhr

Warum die Wärmepumpe anderen
Heizsystemen überlegen ist
Harry Grünenwald, Grünenwald AG,
Otelfingen

15.00 – 15.45 Uhr

Das Geheimnis einer guten Bad-
zimmerplanung
Andrea Ruepp, Ruepp Schreinerei AG,
Sarmenstorf



Events und Veranstaltungen für Fachleute und Private

Detailprogramm und Online-Anmeldung:
www.bau-energie.ch/kongress

Donnerstag, 28. November 2019

25. Herbstseminar 2019

100% Erneuerbar – ist das machbar?

www.bau-energie.ch/kongress/herbstseminar
09.30–15.00 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1

Veranstaltung INITIATIVE HOLZ: CO2 einsaugen und daraus Häuser bauen, geht das?

16.00–17.00 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Open Forum

Freitag, 29. November 2019

Forum Architektur: Architektur – Infrastruktur – Mobilität

10.15–12.00 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1

Swissolar – Solarwärme-Tagung 2019

09.45–12.45 Uhr, Hotel Novotel, Bern (vis-à-vis Messe)

Veranstaltung Berner Fachhochschule: «Holz und Fassade»

13.00–14.30 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Open Forum

9. Plusenergie-Kongress

15.30–17.30 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1





Samstag, 30. November 2019

Wie saniere ich mein Gebäude?

10.45–12.00 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1

Forum Energieproduktion: Solarstrom und Eigenverbrauch

13.00–14.45 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Raum 1

Forum Energiespeicher + Energiemanagement

15.30–17.15 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Raum 1

Sonntag, 1. Dezember 2019

Wie saniere ich mein Gebäude?

10.45–12.00 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1

Smart Home: Zukunft oder schon Realität?

13.00–14.30 Uhr, BERNEXPO, Foyer 3.1, Forum 1



Anreise



SBB RailAway-Kombi

Die Bau+Energie Messe und SBB RailAway offerieren Ihnen mit dem SBB RailAway-Kombi 30 % Ermässigung auf den Messeeintritt. Donnerstag Gratischeintritt.

Weitere Informationen

www.sbb.ch/bau-energie, www.libero-tarifverbund.ch am Bahnhof und beim Rail Service 0848 44 66 88 (CHF 0.08/Min.)

Mit dem Zug

Zug bis Hauptbahnhof Bern, dann Tram Nr. 9 bis Endstation «Guisanplatz» oder S-Bahn (S1, S2, S3, S4, S31 und S44) bis «Bern-Wankdorf».

Mit dem Auto

Benützen Sie bitte die Autobahnausfahrt Bern/Wankdorf und folgen Sie den Beschriftungen «Bernexpo»/«expo».

Parkhaus: Signalisation «expo Parking».

Alle Parkplätze sind gebührenpflichtig.

Flughafen Bern-Belp

20 Minuten vom Messegelände. Flugplan unter www.flughafenbern.ch, Shuttlebus www.bernmobil.ch

Situation



18. Schweizer Bau+Energie Messe

Datum

Donnerstag bis Sonntag,
28. November – 1. Dezember 2019

Ort

BERNEXPO, Mingerstrasse 6,
3014 Bern, Schweiz

Öffnungszeiten

10.00 – 18.00 Uhr,
Samstag & Sonntag bis 17.00 Uhr

Info

www.bau-energie.ch

Messeeintritt

Donnerstag gratis
CHF 12.– Erwachsene
CHF 8.– AHV/IV/Studierende
CHF 8.– pro Person kollektiv
(Gruppen ab 10 Personen)
Gratis Kinder bis 16 Jahre

Parallelmesse

Bauen+Wohnen

Halle 2.2, www.bauen-wohnen.ch

Der Eintritt gilt für beide Messen.



28.11. - 1.12.19 BERNEXPO



Bern 28.11. - 1.12.2019

Events und Veranstaltungen

Neu: Halle 3.1. Forum 1 und Open
Forum, hinter Beraterstrasse

Kongress mit über 80 Referaten

25. Herbstseminar «100% Erneuerbar – ist das machbar?»

Programm und Online-Anmeldung
www.bau-energie.ch/kongress

Messebüro

Eingang Halle 2.1,
Tel. +41 31 340 13 04

Organisation



CH-5413 Birmenstorf
www.fachmessen.ch

Die neue Online-Plattform

Sie zeigt Neuheiten und
Trends und verbindet
Interessenten direkt mit
den Anbietern.



bautrends.ch

Lass dich inspirieren



Trendsetter

Bei uns findest du
die innovativsten und
spannendsten Ideen wenn
es um die Themen Bauen
und Renovieren geht.



Folge uns auf Social Media

 @bautrends.ch

 @bautrends

 /bautrends



Küche



Wohnen



Bad



Gebäude



Garten



und mehr...

