

BEB Newsletter 01/2022

Modellprojekt: "Ökumenisches Bildungsforum für energieeffiziente Bestandssanierung" (BEB)

Liebe Mitglieder des BEB-Netzwerkes,

wir sind bereits mit ein paar Veranstaltungen frisch ins neue Jahr 2022 gestartet. Diese waren überwiegend digital, jedoch gab es auch eine Präsenzveranstaltung. Wir hoffen mehr davon im Frühjahr/Sommer durchführen zu können. Sehen Sie selbst, was passiert ist und was wir bisher geplant haben.

**Herzlichst Ihr BEB-Team,
Sigrid Wölfing, Isabell Köhler & Isabel Kozma**

BEB-Veranstaltungen: Rückblick



Digitale BEB- Informationsveranstaltungen

Im Januar und Februar führten wir im Rahmen des BEB drei digitale Informationsveranstaltungen zu den Themen: Fördermöglichkeiten, nachhaltiges Bauen und Sanieren sowie nicht-fossile Heizsysteme durch.

Aufgrund der hohen Nachfrage im letzten Jahr baten wir Herrn B. Tschirner, Teamleiter der [Energieagentur Brandenburg](#), seinen Vortrag zu "**Fördermöglichkeiten für energetische Sanierungsmaßnahmen**" erneut zu halten. Am 19.01.2022 ging Herr Tschirner insbesondere auf die Bundesförderung energieeffizienter Gebäude (BEG) ein und stellte Voraussetzungen und Bedingungen von Fördermöglichkeiten dar.

Damit Kirchengemeinden nachhaltig Bauen und Sanieren können, müssen viele Aspekte besonders bei der Auswahl von Materialien beachtet werden. Architekt C. Deimel von der [DeO Deimel Oelschläger Architekten GmbH](#), berichtete am 26.01.2022 über Möglichkeiten des **nachhaltigen Bauens und Sanierens**. Herr Deimel informierte über energieeffizientes Bauen, Ökobilanzierungen und Dämmmaterialien mit ihren Eigenschaften und Kosten. Zusammenfassend kann festgehalten werden, dass das ökologische Bauen unter Betrachtung des gesamten



Baubegleitung im Kirchenkreis Wittstock- Ruppin

Viele Ev. Kirchengemeinden stehen vor ähnlichen Sanierungsaufgaben und -hürden. Fachliche Fragen, z.B. zu nicht-fossilen Heizungen, Baumaterialien und möglichen Umnutzungen müssen nicht vorab für jedes Gebäude separat beantwortet werden, sondern können im Austausch und mit fachlicher Begleitung zunächst im Rahmen einer kleinen Gruppe von Gebäudeverantwortlichen vorgeklärt werden, bevor die Planungen für die einzelnen Gebäude beginnen. So können Zeitaufwand und Kosten verringert werden und ein Austausch zwischen Kirchengemeinden über ähnliche Probleme stattfinden.

Am 10.02.2022 begleitete Herr Dipl.-Ing. A. Nisse und Herr Dipl.-Ing. M. Peste, vom [IBS Ingenieurbüro für Baustatik und Sanierungsplanung](#), im Rahmen der Veranstaltung "**Baubegleitung im KK Wittstock-Ruppin**" bevorstehende Bauvorhaben in den Kirchengemeinden. Die Veranstaltung fand in der Kirche Walsleben statt, bei der sich 11 Vertreter*innen der Kirchengemeinden und 2 Heizungsbauer austauschten. Zu Beginn gab Herr Nisse einen Überblick über die

Lebenszyklus einer Immobilie ökonomisch besser abschneidet.

Viele Ev. Kirchengemeinden müssen in Zukunft auf nicht-fossile Heizsysteme umstellen. Wie kann die Wärmeversorgung ohne fossile Energieträger aussehen? Dieser Frage ging Herr Dipl.-Ing. G. Rodriguez von der [MUTZ Ingenieurgesellschaft mbH](#) am 15.02.2022 auf den Grund. In seinem Vortrag zum Thema "**Nicht-fossile Heizsysteme**" stellte Herr Rodriguez unter anderem unterschiedliche Modernisierungsvarianten vor (Wärmepumpen, Biogasanlagen, Holzfeuerung, Photovoltaik-Anlagen) und verglich diese am Beispiel eines Wirtschaftsgebäudes der Ev. Kirchengemeinde Kleinmachnow.

(Bildquelle: pixabay)

Herausforderungen von Gebäudesanierung, Sanierungsschritten und Bewertungen eines Bauvorhabens. Im Anschluss wurden die Bauvorhaben in Walsleben und die Pfarrhäuser Alt Ruppin und Wustrau betrachtet und gemeinsame Überlegungen über mögliche Sanierungsschritte diskutiert.

Sollten Sie als Kirchenkreis Interesse an dieser Veranstaltung haben, sprechen Sie uns gerne an. Wir können dieses Veranstaltungsformat auch in Ihrem Kirchenkreis durchführen.

(Bildquelle: Isabel Köhler)

BEB-Veranstaltungen: Vorschau

Im Folgenden möchten wir Sie auf unsere zukünftigen Veranstaltungen aufmerksam machen und Sie herzlich zu diesen einladen. Weitere Informationen werden Sie in Kürze auf unserer [tamen-Webseite](#) finden.

Vorschau 2022

- **06.04.2022** "Fördermöglichkeiten für energetische Sanierungsvorhaben kirchlicher Gebäude"
 - Bert Tschirner, Teamleiter der Energieagentur Brandenburg
- **04.05.2022** Planer*innen Stammtisch: Entscheidungsprozesse im Vorfeld von Sanierungen kirchlicher Gebäude (Leistungsphase 0)
 - Dipl.-Ing. Frank Röger, Leiter des kirchlichen Bauamtes der EKBO
 - Dr. Jörn Budde, Leiter des Umweltbüros der EKBO

Veranstaltungen zu Geothermie

- **09.05.2022** EU-Projekt: [GEO4CIVIC](#) - einfachere und kostengünstigere Geothermie für die Gebäudesanierung
 - Prof. Dr. Michele de Carli, Universität Padua, Department of industrial engineering
 - Prof. Dr. Adriana Bernardi, Institute of Atmospheric Sciences and Climate - National Research Council of Italy
 - Luc Pockele, R.E.D. s.r.l. - Research and Environmental Devices
- **16.05.2022** Ringgrabenkollektoren - oberflächennahe Kollektorsysteme zur Wärmegewinnung
 - Dr. David Bertermann, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
 - Arne Komposch, Ingenieur für Wärmepumpen & Geothermie

Weitere Informationen zum BEB-Projekt

Jede Veranstaltung ist auch für uns ein Anlass zu lernen und die Formate und Inhalte weiterzuentwickeln. Sprechen Sie uns an, wenn Sie Vorschläge zu weiteren Veranstaltungen haben, denn das BEB lebt vom Austausch und von Ihren Anregungen sowie Ihren Ideen.

Kontakt

Sigrid Wölfing, Projektleiterin
Telefon: 030 787942-11
E-Mail: swoelfing@tamen.de

Isabell Köhler, Netzwerkkoordinatorin
Telefon: 030 787942-15
E-Mail: ikoehler@tamen.de

Isabel Kozma, Veranstaltungsorganisatorin
Telefon: 030 787942-0
E-Mail: ikozma@tamen.de

Wenn Sie den Newsletter zukünftig nicht mehr erhalten möchten, so klicken Sie
bitte auf
[Abmelden](#)



© 2022 tamen. GmbH