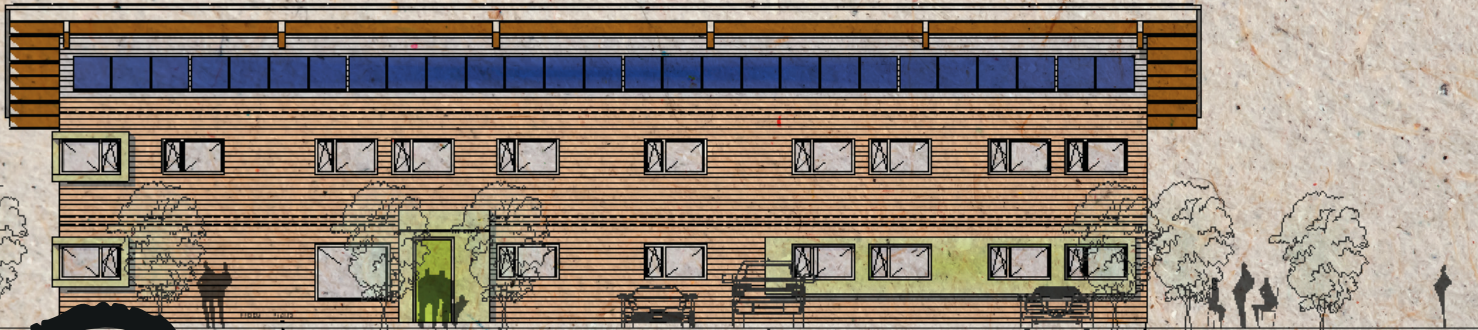


REGION NORDSCHWARZWALD

RegioHOLZ



Industriehalle in Holz
Plus-Energie – wirtschaftlich und ökologisch

24.09.2020 | 15:00 – ca. 17:00 Uhr

Industriehalle in Holz: Plus-Energie – wirtschaftlich und ökologisch

Nachhaltigkeit ist ein zentrales Thema für jeden. Der regionale Holzbau ist ein hervorragendes Mittel, um den Anforderungen von Nachhaltigkeitsaspekten gerecht zu werden. Der Energiebetrieb Lizergy hat sich zum Ziel gesetzt verantwortungsvoll mit Ressourcen umzugehen, was sich jetzt auch in der Architektur widerspiegelt. Wie Industriegebäude in Holz mehr Energie produzieren als sie verbrauchen, Energie erzeugen und speichern – und das auch wirtschaftlich darstellbar – wollen wir Ihnen am Objekt Lizergy aufzeigen.

Für: Architekten, Bauplaner, Sachverständige, Sanierer, Zimmerer, Holzverarbeiter, Vertreter von Behörden, Verbänden, Industrie und Interessierte.*

Termin: 24. September 2020

Uhrzeit: 15:00 – ca. 17:00 Uhr

Ort: Lizergy GmbH | Jaspisstraße 13
72250 Freudenstadt (Gewerbegebiet Sulzhau)

Wir bitten um Anmeldung bis 10.09. über folgenden Link:

► [Industriehalle in Holz: Plus-Energie – wirtschaftlich und ökologisch](#)

* Diese Veranstaltung wurde bei der Architektenkammer Baden-Württemberg als Fort-/Weiterbildung zur Anerkennung eingereicht.

REGION NORDSCHWARZWALD
RegioHOLZ



Ansprechpartner

Lars Schäfer

Telefon: +49 7231 1543-692
schaefer@nordschwarzwald.de

Programm

14:30

Ankommen und Netzwerken

15:00

Begrüßung

Rudolf Müller, *Leiter Amt für Stadtentwicklung Freudenstadt*

Einbindung Energieerzeugung im Entwurf

Stefan Niesner, *Freier Architekt arché techné néos. Freudenstadt*

Regenerative Energiesysteme für Gebäude

Simon Hänel, *Geschäftsführer, Lizergy GmbH, Freudenstadt*

Besonderheiten des Holzbaus in Industriegebäuden

Geschäftsführer und Zimmermeister Claus Schwab,
Holzbau Zinser GmbH, Loßburg

ab ca. 16:30

Führung durch das Objekt in Gruppen

Ausklang | Networking | Imbiss

