

Energiewoche TecLab

20. bis 24. Sept. 2021 | Burgdorf, Jlcoweg 1

Unternehmen, Gemeinden und Private haben zahlreiche Möglichkeiten, einen Beitrag zur Energiewende und zu einer klimaneutralen Schweiz zu leisten. Kennen Sie Ihre Chancen, den Weg in die Energiezukunft mitzugestalten und dabei Ihre Energiekosten zu senken?

Das TecLab bietet im Rahmen der Energiewoche in Zusammenarbeit mit der Energieberatungsstelle Emmental, der Plattform Energiestadt Burgdorf sowie Expert*innen der Berner Fachhochschule eine Austauschplattform und verschiedene Veranstaltungen rund um das Thema erneuerbare Energien an. An diesen werden Sie dabei unterstützt, zukunftsorientierte und nachhaltige Entscheidungen zu treffen.

Programm

| | | |
|------------------------|--|--|
| Montag, 20.09.2021 | 18:30-20:00 Uhr, mit anschliessendem Apéro | Informationsveranstaltung Liegenschaften energetisch sanieren |
| Mittwoch, 22.09.2021 | 18:30-20:00 Uhr, mit anschliessendem Apéro | Informationsveranstaltung Energiekosten senken durch ZEV Jubiläum 30 Jahre ADEV Burgdorf |
| Donnerstag, 23.09.2021 | 18:30-20:00 Uhr, mit anschliessendem Apéro | Netzwerkveranstaltung Erfolgsfaktoren zur Steigerung der Energieeffizienz |
| Freitag, 24.09.2021 | 14:00-17:00 Uhr, mit anschliessendem Apéro | Weiterbildungsveranstaltung Entwicklung einer kommunalen Energiestrategie |
| Täglich auf Anfrage | Ca. 3 Stunden | Angebot für Schulklassen Energie-Experimente mit Wind, Wasser und Sonne |

Jeweils eine Stunde vor Veranstaltungsbeginn ist die interaktive Ausstellung im umgebauten Schiffscontainer «energiewende leben» am Jlcoweg 1 geöffnet. Rechnen Sie in diesem Ihren persönlichen ökologischen Fussabdruck aus und erfahren Sie Wege, diesen zu optimieren.

Schulklassen der 3. bis 9. Klasse haben die Möglichkeit, neben dem Ausstellungsbesuch in einem rund dreistündigen Angebot erneuerbare Energien in verschiedenen Experimenten direkt zu erleben.

Weitere Infos und Anmeldung: [Energiewoche TecLab](#)

Montag 20. September 2021

Informationsveranstaltung | Liegenschaften energetisch sanieren

Wann lohnt sich eine Photovoltaikanlage und wie senke ich meine Energiekosten? Welches sind die Vor- und Nachteile der verschiedenen Wärmepumpentypen und erhalte ich Fördermittel, wenn ich meine bestehende Ölheizung ersetze?

In dieser kostenlosen Informationsveranstaltung der Energieberatungsstelle Emmental erhalten Sie produktneutrale Antworten auf zahlreiche Fragen, welche sich vor der energetischen Sanierung einer Liegenschaft stellen. Sie lernen dabei die wesentlichen Aspekte von der Planung über Fördermittel bis hin zum Wartungsaufwand von neuen energieeffizienten Anlagen kennen. So können Sie den Anbieter*innen der verschiedenen Systeme die relevanten Fragen zum richtigen Zeitpunkt stellen und die für Sie optimale und nachhaltige Lösung evaluieren.

Programm:

18:30-20:00 Uhr Veranstaltung

20:00 Uhr Austausch beim Apéro

Mittwoch 22. September 2021

Informationsveranstaltung | Energiekosten senken durch ZEV | Jubiläum 30 Jahre ADEV Burgdorf

Wie erhöhe ich meinen Eigenverbrauchsanteil kosteneffizient und welche Energiespeicher eignen sich dafür? Was gilt es vertraglich beim Zusammenschluss zu regeln und wann ist der richtige Zeitpunkt, um in Sonnenenergie zu investieren?

In Verbindung mit der Jubiläumsveranstaltung der ADEV Burgdorf (Arbeitsgemeinschaft für dezentrale Energieversorgung) und in Zusammenarbeit mit der Energieberatungsstelle Emmental sowie Expert*innen der Berner Fachhochschule werden in dieser kostenlosen Veranstaltung Fragen rund um die Themen Sonnenenergie und Zusammenschlüsse zum Eigenverbrauch (ZEV) beantwortet. Gerade wenn es um Wirtschaftlichkeitsüberlegungen zur Investition in eine Photovoltaikanlage geht, kommt der Eigenverbrauchsthematik eine grosse Bedeutung zu. Lernen Sie rechtliche Rahmenbedingungen kennen und erhalten Sie wertvolle Hinweise zum Vorgehen bei der Initiierung eines ZEV.

Programm:

18:30-20:00 Uhr Veranstaltung
20:00 Uhr Austausch beim Apéro

Donnerstag 23. September 2021

Netzwerkveranstaltung | Erfolgsfaktoren zur Steigerung der Energieeffizienz

Nicht nur bei energieintensiven Produktionsprozessen lohnt sich die Analyse zur Optimierung der Energieeffizienz und Senkung der Energiekosten. Auch in kleineren Dienstleistungsunternehmen und im Privatbereich lässt sich oft durch die richtigen Massnahmen der Energiebedarf deutlich senken.

Bereits bei kleineren Projekten sind zahlreiche Personen involviert und Zusammenarbeitsprozesse gestalten sich teilweise schwierig. Es stellen sich zudem Fragen zur Wirtschaftlichkeit von Investitionen während des gesamten Lebenszyklus der gewählten Lösung.

Im Rahmen der kostenlosen und öffentlichen Netzwerkveranstaltung berichten Vereinsmitglieder des Vereins "Netzwerk TecLab" von ihren Erfahrungen in der Umsetzung von Effizienzmassnahmen oder im Bereich erneuerbare Energien. Expert*innen der Berner Fachhochschule und der Energieberatungsstelle Emmental stellen erfolgreiche Projekte vor und diskutieren Herausforderungen in der Projektumsetzung.

Programm:

18:30-20:00 Uhr Netzwerkveranstaltung
20:00 Uhr Austausch beim Apéro

Freitag 24. September 2021

Weiterbildungsveranstaltung | Entwicklung einer kommunalen Energiestrategie

Wozu dient eine Energiestrategie und welche Fragen sollte sie beantworten? Welche BEakom-Massnahmen sind für meine Gemeinde die richtigen und wie gross ist der damit verbundene Aufwand? Wie gross ist das Potenzial in der Gemeinde für die Produktion von erneuerbaren Energien und wie können energetische Sanierungen an Gemeindeliegenschaften optimiert werden?

In Zusammenarbeit mit Expert*Innen von öffentlichen und privaten Energieberatungsstellen wird in dieser kostenlosen Weiterbildung exemplarisch der Prozess zu einer eigenen kommunalen Energiestrategie bearbeitet. Dabei werden Chancen und Herausforderungen an praktischen Beispielen diskutiert. Durch die langfristige Strategie soll ein Handlungsrahmen auch für kurzfristige Entscheidungen geschaffen werden. Diskutiert werden auch Partizipationsfragen sowie das rechtzeitige Einbinden der verschiedenen politischen Akteure.

Programm:

14:00-17:00 Uhr Weiterbildung
17:00 Uhr Austausch beim Apéro