



Samstag, 4. Mai 2024

Mehrzweckhalle Ipsach, Dorfstrasse 8, 2563 Ipsach

ENERGIEFORUM IPSACH

Themenblock 1: 10.30 – 12.00 Uhr: «Energie selber produzieren und speichern»

Themenblock 2: 13.15 – 14.45 Uhr: «Energie nutzen, Elektromobilität integrieren»
mit Ausstellung Gewerbe Ipsach und Region inkl. Verpflegung (von 9.30 - 16.00 Uhr)

Teilnahme kostenlos
Verpflegungsmöglichkeit vor Ort

Kurzbeschreibung

- Solar- und Photovoltaik-Lösungen für Ihre Liegenschaft
- Wärmepumpen, Energiespeicher, Eigenverbrauchsoptimierung
- Elektrofahrzeuge und Ladeinfrastruktur
- Energieberatung, Wirtschaftlichkeit, Förderung
- Ausstellung regionaler Anbieter

Zielpublikum

HauseigentümerInnen, MieterInnen, eBike- und Elektroauto-FahrerInnen,
Gewerbe, Immobilienverwaltungen, Gemeinden und Behörden
sowie alle Energie- und Umweltinteressierte aus Ipsach und Umgebung

Träger



NIU KMMU
NIDAU · IPSACH · PORT · UMGEBUNG

Leading-Partner



Organisationspartner



Mit Unterstützung



Kanton Bern
Canton de Berne



Datum: Samstag, 4. Mai 2024
Ort: Mehrzweckhalle Ipsach, Dorfstrasse 8, 2563

Anmeldung erwünscht unter www.energie-cluster.ch/events/lhr-event-ipsach

Anmeldung auch vor Ort möglich.

Themenblock 1: Energie selber produzieren und speichern

10.30 Uhr	Begrüssung durch Gemeinde Moderation: Frank Schürch, Geschäftsleiter energie-cluster.ch	Bernhard Bachmann Gemeindepräsident Ipsach
10.35 Uhr	Energiezukunft Schweiz: Wohin geht der Weg?	Urs Muntwyler Professor em. Photovoltaik, Solarpionier
10.50 Uhr	Wärmepumpen: Welche Wärmepumpe macht wo Sinn? - Fragen/Antworten zum Vorgehen, zur Wirtschaftlichkeit und zur Ökologie von Wärmepumpen	Christoph Daum, Geschäftsführer Bucher Heizungen Hermrigen
11.05 Uhr	Solarenergie für Ihr Haus: produzieren, speichern und selber nutzen	Massimiliano Faga Solstis Energy AG (BKW Gruppe)
11.20 Uhr	Fernwärme in Ipsach - Welche Möglichkeiten entwickeln sich? - Was ist der Energieverbund Bielersee?	Martin Kamber, Geschäftsführer Energieverbund Seeland AG
11.35 Uhr	Sanierungsmassnahmen sinnvoll umsetzen - mit myky, dem digitalen Partner für Ihr nachhaltiges Eigenheim	Tiziano Lenoci CEO myky AG / BEKB Biel
11.50 Uhr	Fragen, Diskussion mit den Referierenden des Vormittags	Frank Schürch, energie-cluster.ch
12.00 Uhr	Mittagspause, Besuch der Ausstellung und der Verpflegungsstände	

Themenblock 2: Energie nutzen, Elektromobilität integrieren

13.15 Uhr	Kurze Begrüssung / Einstieg in den Nachmittag	Barbara Kradolfer, Gemeinderätin, Bau und Planung, Ipsach
13.20 Uhr	Die Autowelt dreht elektrisch! - Chancen und Mythen rund um die Energieversorgung von Elektroautos	Martin Bolliger, Senior Experte Elektro- mob. + Energie, TCS Touring Club Schweiz
13.35 Uhr	Das Gebäude und die E-Mobilität gehen zusammen! - Was ist bei der Installation von E-Ladestationen zu beachten? - Vorgehen im Einfamilienhaus / im Mehrfamilienhaus	Nadja Suter, Geschäftsfeldmanagerin Elektromobilität, Energie Service Biel/ Bienne
13.50 Uhr	"Wir haben jetzt unser eigenes Quartier-Kraftwerk" - Erfahrungen eigene Quartier-Anlage für PV und Elektromobilität - Wie geht es weiter mit ZEV oder LEG?	Andreas Kluser, Ipsach
14.05 Uhr	Ladeinfrastruktur in Tiefgaragen von Mehrparteienhäusern: Erkenntnisse aus realisierten Projekten - im Vordergrund steht der Mensch und nicht die Technik!	Urs Salvisberg, Generalist für Ladeinfrastruktur sympacharge.gmbh
14.20 Uhr	Energie Gesetzgebung & Fördergelder: - Kantonale Energie Gesetzgebung & Fördergelder - Wo erhalte ich eine neutrale & unabhängige Beratung?»	Beat Bachmann, Leiter Mandat Öffentliche Energieberatung Seeland
14.30 Uhr	Fragen, Diskussion mit den Referierenden des Nachmittags	Frank Schürch, energie-cluster.ch
14.45 Uhr	Besuch der Ausstellung und der Verpflegungsstände	
16.00 Uhr	Schluss der Ausstellung	