

Energie-FR

Energie-FR est un programme cantonal de formation continue et d'information dans les domaines des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique. Les publics cibles sont les professionnel-le-s du secteur de l'énergie, les communes et les propriétaires de bâtiments.

Le programme a été mis sur pied à la fin de l'année 2012 à la suite d'un mandat donné par le Grand Conseil au Conseil d'Etat (MA4029.11). Il est réalisé par la Haute école d'ingénierie et d'architecture de Fribourg (HEIA-FR) sur mandat du Service de l'énergie de l'Etat de Fribourg.

Energie-FR ist ein kantonales Weiterbildungs- und Informationsprogramm im Bereich der erneuerbaren Energie und der Energieeffizienz. Die Zielgruppen sind die Fachleute aus dem Energiesektor, die Gemeinden und die Gebäudeeigentümer.

Das Programm wurde Ende 2012 auf der Grundlage eines Auftrags des Grossen Rates an den Staatsrat (MA4029.11) lanciert. Es wird von der Hochschule für Technik und Architektur Freiburg (HTA-FR) im Auftrag des kantonalen Amtes für Energie durchgeführt.



Contact

Energie-FR

📍 Halle Bleue | Passage du Cardinal 13B | 1700 Fribourg

🌐 www.energie-fr.ch

@ energie-fr@hefr.ch

🌐 [Energie-FR](#)

📺 [Energie-FR](#)

Kontakt



Energie-FR

2023

Rapport d'activité Aktivitätsbericht



ETAT DE FRIBOURG Service de l'énergie SdE
STAAT FREIBURG Amt für Energie AfE



Haute école d'ingénierie et d'architecture Fribourg
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg

www.energie-fr.ch

Formations

Weiterbildungen

 **Passerelle Techniques du bâtiment** 2 éditions en cours
6 participant-e-s

En collaboration avec suissetec Fribourg, Union Patronale du Canton de Fribourg

Passerelle 2 laufende Ausgaben
Gebäude technik 6 TeilnehmerInnen

In Zusammenarbeit mit suissetec Freiburg, Freiburger Arbeitgeberverband

 **CAS en Analyse énergétique des bâtiments** 2023-2024 à Sion
35 participant-e-s

Formation de la HEIA-FR / HES-SO Valais-Wallis / Energie-FR
Édition suivante à Fribourg : courant 2024

CAS Energetische Analyse von Gebäuden 2023-2024 in Sitten
TeilnehmerInnen

Weiterbildung an der HEIA-FR / HES-SO Valais-Wallis / Energie-FR
Nächste Ausgabe in Freiburg: im Verlauf von 2024.

 **Formation GEOTH23** 10 formations
67 participant-e-s

En collaboration avec Géothermie Suisse

Weiterbildung GEOTH23 10 Kursen
67 TeilnehmerInnen

In Zusammenarbeit mit Geothermie Schweiz

 **Modules de formation professionnelle Pompes à chaleur** 8 formations
88 participant-e-s

En collaboration avec Groupement professionnel suisse pour les pompes à chaleur

Weiterbildungsmodul Wärmepumpen 8 Kursen
88 TeilnehmerInnen

In Zusammenarbeit mit Fachvereinigung Wärmepumpen Schweiz

Conférences & séances d'information

Konferenzen & Informationsveranstaltungen

Rénover son bâtiment 12 séances d'information
457 participant-e-s

En collaboration avec le Service de l'Energie et les communes du canton de Fribourg

Renovieren Sie Ihr Gebäude 12 Informationsveranstaltungen | 457 TeilnehmerInnen

In Zusammenarbeit mit dem Amt für Energie und den Gemeinden des Kantons Freiburg

Une installation photovoltaïque chez moi 6 séances d'information
200 participant-e-s

En collaboration avec le Service de l'Energie et les communes du canton de Fribourg

Eine Photovoltaikanlage bei mir zuhause 6 Informationsveranstaltungen | 200 TeilnehmerInnen

In Zusammenarbeit mit dem Amt für Energie und den Gemeinden des Kantons Freiburg

Congrès Energissima 8 conférences | 169 participant-e-s

En collaboration avec Espace Gruyère SA

Energissima 8 Konferenzen | 169 TeilnehmerInnen

In Zusammenarbeit mit Espace Gruyère SA

Fribourg vers l'indépendance énergétique ... 108 participant-e-s

En collaboration avec le Club Environnement Énergie Sécurité et le Building Innovation Cluster

Fribourg vers l'indépendance énergétique ... 108 TeilnehmerInnen

In Zusammenarbeit mit Club Environnement Énergie Sécurité und Building Innovation Cluster

Week-end Durabilité 1 stand | 4 séances d'information

Avec la collaboration de la commune de Villars-sur-Glâne

Wochenende Nachhaltigkeit 1 Stand | 4 Informationsveranstaltungen

In Zusammenarbeit mit der Gemeinde Villars-sur-Glâne.

Réalisations

Erfüllungen

Chiffres clés 2023

Total participant-e-s : 1200
Total jours-formation : 2053
Visites du site web : 1945 utilisateurs-trices
Actions de sensibilisation via LinkedIn :
294 abonné-e-s

Kennzahlen 2023

TeilnehmerInnen gesamt: 1200
Weiterbildungstage gesamt: 2053
Website-Besuche: 1945 BenutzerInnen
Sensibilisierungsaktionen über LinkedIn:
294 Followers

Finances

Montant investi : 657 537 CHF
48 participant-es subventionné-e-s

Finanzen

Investierter Betrag: 657 537 CHF
48 subventionnierte TeilnehmerInnen



Agenda énergie Suisse occidentale

Depuis 3 ans, l'Agenda énergie connaît une croissance continue, reliant organisateurs/-trices et participant-e-s d'événements et formations dans le domaine de l'énergie. Créée et gérée par l'équipe d'Energie-FR, elle devient une plateforme incontournable.

Seit drei Jahren wächst die Energie-Agenda stetig und verbindet OrganisatorInnen und TeilnehmerInnen von Veranstaltungen und Weiterbildungen im Energiebereich. Sie wurde vom Team von Energie-FR erstellt und verwaltet und entwickelt sich zu einer unverzichtbaren Plattform.

Chiffres clés

290 évènements publiés dans 7 cantons
730 participant-e-s dans le canton de Fribourg
Visites du site internet : 43 000
Newsletter : 514 inscrit-e-s, 60% de taux d'ouverture et 14% de taux de clics
Actions de sensibilisation via LinkedIn :
393 abonné-e-s

Kennzahlen

272 Veranstaltungen in 7 Kantonen veröffentlicht
730 TeilnehmerInnen im Kanton Freiburg
Website-Besuche: 43.000
Newsletter: 514 Abonnenten, 60% Öffnungsrate und 14% Klickrate
Sensibilisierungsaktionen über LinkedIn:
393 Followers