

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Bulle, le 29 août 2017

### Un vent très favorable souffle sur le salon energissima 2018

**A huit mois de l'ouverture des portes de son édition 2018 qui se déroulera du 12 au 15 avril 2018 à Espace Gruyère Bulle, les organisateurs du salon energissima se réjouissent de l'intérêt manifesté par les entreprises privées et publiques, groupements, organisations et écoles spécialisées du domaine des énergies renouvelables, de la rénovation, de la construction et de la mobilité. L'objectif, fixé à une centaine d'exposants représentatifs issus des nouvelles solutions technologiques et de la recherche, sera atteint. Les thèmes du programme d'exposés et conférences destinées aux professionnels ou plus spécifiquement au grand public, sont désormais définis.**

La relance d'energissima, salon dédié aux solutions énergétiques et technologies durables, créé en 2007 et réédité annuellement jusqu'en 2013, s'avère avoir été une décision opportune de la part d'Espace Gruyère, propriétaire de cette manifestation. Energissima 2018 aura lieu du jeudi 12 au dimanche 15 avril 2018. Le salon a pour but d'apporter des solutions concrètes pour répondre aux enjeux actuels liés à l'approvisionnement, la production et la consommation énergétique d'aujourd'hui et de demain, à la gestion efficace de l'énergie, à la mobilité, à la rénovation des bâtiments. Unique salon au niveau suisse, spécifiquement dédié au domaine du renouvelable, energissima s'adresse à nouveau, tel que lors des premières éditions qui ont fait son succès, à un public mixte, privés et professionnels.

L'objectif 2018, fixé à une centaine d'exposants représentatifs des secteurs concernés sera atteint. La volonté de participer à cette édition du renouvelable, exprimée par les divers acteurs du domaine (économie, transports, politique, hautes écoles, R&D, etc.) s'explique par différents facteurs.

D'une part, la décision du peuple suisse d'accepter le projet de loi soumis à votation le 21 mai dernier sur la stratégie énergétique 2050 représente un vrai tournant énergétique qui concerne la totalité de la population suisse. D'autre part, l'Accord de Paris, définissant les bases des enjeux climatiques au niveau mondial et ratifié par 145 pays, donnent un signal très fort aux nouvelles énergies. La fermeture progressive de centrales nucléaires ainsi que la cessation à moyen terme de la mise sur le marché d'automobiles à moteur thermique - décisions prises récemment par plusieurs voisins - démontrent le potentiel économique et le maintien de la qualité de vie liés aux énergies renouvelables.

Un autre facteur joue un rôle primordial dans l'intérêt du public suisse pour les solutions énergétiques, et particulièrement des propriétaires immobiliers actuels et futurs: les aides financières qu'offrent cantons et Confédération pour la rénovation des bâtiments découlant des nouvelles mesures légales applicables dans un proche futur. Une démarche qui nécessite pour chaque propriétaire choix et conseils avisés qu'offrira le salon par ses exposants et ses conférences.

Afin de constituer une enveloppe optimale du contenu du salon 2018, Espace Gruyère a mis sur pied un comité d'organisation présidé par Bêat Kunz, directeur de Kunz Expo&Events Sàrl et ancien directeur d'Espace Gruyère, et formé de représentants et décideurs des secteurs de l'énergie et de la construction.

Le canevas du **programme des conférences** est d'ores et déjà établi et peut être consulté en ligne. **Les conférences destinées aux professionnels** se dérouleront le jeudi 12 et vendredi 13 avril 2018. Elles sont organisées conjointement avec le cluster Energie & Bâtiment et coordonnées par Dr Jean-Philippe Bacher, Professeur auprès de la Haute école spécialisée de Suisse occidentale et Responsable du transfert technologique à la Haute école d'ingénierie et d'architecture de Fribourg. Ces conférences, données par des experts renommés dans le domaine des technologies énergétiques durables, s'articuleront autour de trois axes principaux: solutions pour plus d'efficacité énergétique, solutions d'intégration des énergies renouvelables, solutions pour une mobilité durable.

**Les conférences et présentations destinées au grand public** se dérouleront le samedi 14 et dimanche 15 avril 2018. Organisées conjointement avec les exposants du salon, elles proposeront un programme de conférences avec possibilité de questions-réponses, axées sur des sujets et solutions d'actualité tels que rénovation des bâtiments, nouvelles constructions, habitat (smart living), énergies renouvelables et énergies combinées, mobilité, conseils et solutions au niveau des réglementations, des aides et soutiens financiers, etc.

**Les animations.** Energissima sera dynamisé en permanence et de façon originale et interactive durant les quatre jours d'ouverture avec des animations pratiques, expositions, démonstrations, ateliers et différents événements particuliers, dont certains destinés aux enfants. Les visiteurs auront également la possibilité de tester des objets de mobilité.

\* \* \*

**Le lieu:** Espace Gruyère, centre d'expositions et de congrès à Bulle

**Les dates:** du jeudi 12 au dimanche 15 avril 2018

**Inscriptions exposants:** [www.energissima.ch/fr/exposants/devenir-exposant/](http://www.energissima.ch/fr/exposants/devenir-exposant/).

## Contacts

Varsha Schnyder, cheffe de projets

+41 26 919 08 70, [varsha.schnyder@energissima.ch](mailto:varsha.schnyder@energissima.ch)

Pierre Schwaller, responsable communication

+41 79 355 44 85, [presse@energissima.ch](mailto:presse@energissima.ch)

Marie-Noëlle Pasquier, directrice d'Espace Gruyère

+41 26 919 08 69, [marie-noelle.Pasquier@espace-gruyere.ch](mailto:marie-noelle.Pasquier@espace-gruyere.ch)

**Adresse:** Espace Gruyère AG, Rue de Vevey 136–144, 1630 Bulle FR, +41 26 919 86 50

[info@energissima.ch](mailto:info@energissima.ch) | [www.energissima.ch](http://www.energissima.ch) | [www.facebook.com/energissima](https://www.facebook.com/energissima) | [LinkedIn](#)

Partenaire OR



Partenaires médias



Avec le soutien de



ETAT DE FRIBOURG  
STAAT FREIBURG

Service de l'énergie SdE  
Amt für Energie AfE

[WWW.FR.CH/SDE](http://WWW.FR.CH/SDE)



FBV  
Freiburgischer  
Baumeisterverband



cluster énergie & bâtiment  
Energie & Gebäude Cluster