

# Données médias 2022

Valable dès le 1<sup>er</sup> janvier 2022



**Energies renouvelables** – Magazine spécialisé dans les énergies renouvelables en Suisse



## Energies Renouvelables

N° 4 août 2021

Une publication de la SSES en collaboration avec Swissolar

### 13 CONGRÈS PV

Surmonter la crise climatique grâce à un développement accru de l'énergie solaire

### 19 BOÎTE À OUTILS

Des instruments pour obtenir des tarifs de rétribution de l'énergie solaire adéquats

### 23 INSOLIGHT

Recherche suisse pour un double usage très efficace avec Agriphotovoltaique

## COMBIEN DE TEMPS FAUDRA-T-IL ENCORE ATTENDRE ?

PAGE 8

### Energies Renouvelables en un coup d'œil:

- Tirage total 6 000 ex.
- 4x tirages exceptionnels (foires)
- Paraît 6x par an
- Adressé à tous les membres de la SSES et de Swissolar
- Allemand/Français



## Erneuerbare Energien

### 12 STUDIE

Infrastrukturflächen bieten grosses Potenzial für die Photovoltaik.

### 18 INTERVIEW

Budolf Reichsteiner nimmt Stellung zur Energiediskussion im Parlament.

### 22 ABSTIMMUNGEN

Nach der Annahme des Klimaa Artikels in Bern folgt das Energiegesetz in Zürich.

Nr. 5 Oktober 2021

Eine Publikation der SSES in Zusammenarbeit mit Swissolar

## WER BRINGT DIE ENERGIEWENDE AUF'S DACH?

SEITE 8

## Positionnement du titre

La revue spécialisée sur les énergies renouvelables en Suisse traite en détail des sujets suivants :

- Énergie solaire: photovoltaïque, thermique
- Énergies renouvelables : énergie bois et éolienne, énergie hydraulique, géothermie
- Efficacité énergétique
- Mobilité
- Pompes à chaleur
- Politique
- Portraits d'entreprises et de personnalités soucieuses de l'énergie

**Langues** Allemand/Français

### Editeur

#### SSES, Société suisse pour l'énergie solaire

Aarberggasse 21, 3011 Berne, [www.sses.ch](http://www.sses.ch)  
en collaboration avec

#### Swissolar, Association suisse des professionnels de l'énergie solaire, Neugasse 6, 8005 Zurich, [www.swissolar.ch](http://www.swissolar.ch)

### Rédaction et impression

Beat Kohler, direction  
Aarberggasse 21, Postfach, 3011 Berne  
T +41 (0)31 371 80 00, [redaktion@sses.ch](mailto:redaktion@sses.ch)

### Marketing des annonces

FACHMEDIEN - Zürichsee Werbe AG  
Laubisrütistrasse 44, 8712 Stäfa  
Responsable des annonces Marc Schättin, T +41 (0)44 928 56 17  
[marc.schaettin@fachmedien.ch](mailto:marc.schaettin@fachmedien.ch)

## Tirage / Lectorat

### Tirage

<b>Total</b>	6 063 exemplaires
allemand	4 977 exemplaires
français	1 086 exemplaires
<b>Presse associative (REMP 2021)</b>	4 833 exemplaires
allemand	4 035 exemplaires
français	798 exemplaires

### Tirage exceptionnel

1/2022 Journées du soleil (250 Ex.)  
2/2022 Journées du soleil (150 Ex.)

D'autres tirages exceptionnels seront communiqués ultérieurement.

### Lectorat

Les 5000 membres de la SSES Société suisse pour l'énergie solaire et les quelque 1000 membres de Swissolar, l'organisation faîtière de l'industrie solaire, reçoivent le magazine. En outre, le magazine est plusieurs fois imprimé à un plus grand tirage et distribué à un plus grand nombre de lecteurs lors de tous les grands salons du bâtiment et de l'énergie, des Journées du soleil et lors d'envois spéciaux.

## Calendrier 2022

Numéro	Date limite pour les annonces	Parution	Point fort	Thèmes
1* / 22	18.01.2022	18.02.2022		<ul style="list-style-type: none"><li>• Autarcie: Les nouveaux producteurs autosuffisants</li><li>• Photovoltaïque et patrimoine</li><li>• Le rôle du solaire thermique dans le tournant énergétique</li></ul>
2* / 22	18.03.2022	22.04.2022		<ul style="list-style-type: none"><li>• 20<sup>ème</sup> Congrès photovoltaïque national</li><li>• Perspectives Journées du Soleil 2022</li><li>• Sainte-Croix: Davantage de vent dans le bouquet électrique suisse</li></ul>
3 / 22	13.05.2022	17.06.2022	Hydrogène	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'hydrogène est-il vraiment vert ?</li><li>• L'hydrogène pour les maisons individuelles</li><li>• L'hydrogène pour l'avenir énergétique</li></ul>
4 / 22	18.07.2022	19.08.2022		<ul style="list-style-type: none"><li>• Politique énergétique: Où est-ce que ça avance, où est-ce que ça bloque ?</li><li>• Le photovoltaïque sur les surfaces libres</li><li>• Nouveaux profils professionnels dans le secteur de l'énergie solaire</li></ul>
5* / 22	20.09.2022	21.10.2022	Stockage saisonnier	<ul style="list-style-type: none"><li>• L'électricité vraiment une denrée rare ?</li><li>• La Suisse peut-elle être autonome ?</li><li>• Ce qu'offre la grande hydraulique</li></ul>
6 / 22	15.11.2022	16.12.2022		<ul style="list-style-type: none"><li>• 32<sup>ème</sup> Prix Solaire Suisse</li><li>• Le marché de l'électricité écologique</li><li>• Cadeaux de Noël durables du secteur solaire</li></ul>

Egalement dans chaque numéro : actualités, baromètre des prix des pellets, cartes du rayonnement mondial, commentaires sur le marché solaire, portraits de bâtiments, informations pour les propriétaires de systèmes solaires, rapports sur la recherche

### \* Ce numéro sera disponible dans les foires

Sous réserve de modifications rédactionnelles à court terme.

## Formats et Prix en CHF hors TVA.

**Format du magazine** 210 x 297 mm  
**Maquette** 183 x 272 mm

Annonces	Maquette	quadrichromie
<b>1/1-page</b>	183 x 272 mm	3 300.-
<b>1/2-page</b> verticale	89 x 272 mm	1 750.-
<b>1/2-page</b> horizontale	183 x 134 mm	1 750.-
<b>1/3-page</b> verticale	58 x 272 mm	1 340.-
<b>1/3-page</b> horizontale	183 x 88 mm	1 340.-
<b>1/4-page</b> verticale	89 x 134 mm	910.-
<b>1/4-page</b> horizontale	183 x 65 mm	910.-
<b>1/8-page</b> horizontale	89 x 65 mm	460.-
<b>Pages de couverture</b>		
<b>4<sup>ème</sup> de couverture</b> FB	210 x 297 mm	3 710.-

## Encarts

sur demande

## News des entreprises

Compagnies, prestataires de service et organisations peuvent présenter leur entreprise, nouveautés et prestations. Vous pouvez simplement nous livrer vos textes et images en allemand et français. (Si besoin, nous vous aidons pour les traductions.) Vos informations paraîtront dans la rubrique «Nouveautés».

Taille	Format	Signes	Prix
1/1-page	183x272 mm	3 000	2 600.-
1/2-page	183x134 mm	1 600	1 300.-
1/4-page	89x134 mm	800	650.-

## Registre professionnel

Inscription annuelle 6x	860.-
Entreprises membres de la SSES	10 % Rabais
Logo couleur de l'entreprise, adresse, téléphone, fax, internet plus court texte	200 signes

## Typographie

**Documents imprimés** Livraison numérique en format High-End-PDF (images CMYK, toutes les polices entièrement intégrées), joindre une impression couleur. Résolution image 300 dpi (image), 1200 dpi (trait). Pour la précision des couleurs des annonces en quadrichromie, épreuve ou épreuve numérique nécessaire (Chromalin/Digitalproof).

Envoyer à FACHMEDIEN - Zürichsee Werbe AG, Laubisrütistrasse 44, 8712 Stäfa ou par courriel à [eren@fachmedien.ch](mailto:eren@fachmedien.ch)

Tous les frais engagés pour la production de matériel d'impression seront facturés séparément au prix coûtant.

**Impression** Offset feuilles **Trame** 60mm

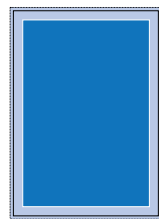
**Couleurs** quadrichromie Eurokala

**Papier** 90 g/m<sup>2</sup>, Cyclus Print, Recycling

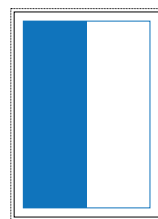
**Changement de langue** «Erneuerbare Energien» paraît en allemand et en français (Energies Renouvelables). Toutes les annonces sont placées dans les deux éditions linguistiques. Le changement de langue est souhaité et possible sans frais supplémentaires.

## Schéma des formats pour les annonces

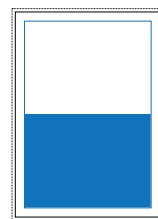
FM= Format miroir FB= franc-bord (plus 3 mm rognage)



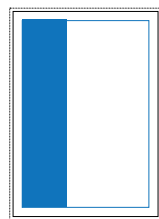
**1/1 page**  
183 x 272 mm FM  
210 x 297 mm FB



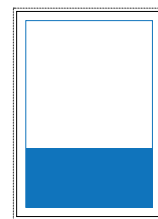
**1/2 page verticale**  
89 x 272 mm FM



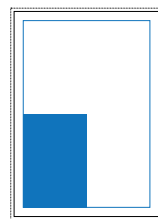
**1/2 page horizontale**  
183 x 134 mm FM



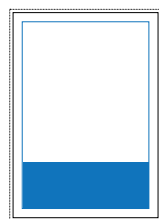
**1/3 page verticale**  
58 x 272 mm FM



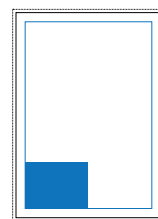
**1/3 page horizontale**  
183 x 88 mm FM



**1/4 page verticale**  
89 x 134 mm FM



**1/4 page horizontale**  
183 x 65 mm FM



**1/8 page horizontale**  
89 x 65 mm FM

## Modèle



**iseli Umwelt & Heiztechnik AG.**  
 Kreuzmatt 8, 6242 Wauwil,  
 Tel. 041 984 22 33, [info@iseli-ag.ch](mailto:info@iseli-ag.ch),  
[www.iseli-ag.ch](http://www.iseli-ag.ch)  
 Beratung, Planung und Installation von thermischen Solaranlagen für Warmwasseraufbereitung und Heizungsunterstützung. Komplette Systemlösungen für die ökologische Nutzung von Holzfeuerungen und Solaranlagen.

## Conditions

<b>Rabais de répétition</b>	3x5% · 6x10% (pas applicable sur les News des entreprises et le registre professionnel)
<b>Page de droite</b>	+20%
<b>Commission-conseil</b>	5%

Toutes les commandes de publicité sont soumises aux conditions générales qui figurent sous [www.fachmedien.ch](http://www.fachmedien.ch).