

Annnonce événementielle au sens de l'art. 53 RC

Zurich, le 26 août 2022

Bénéfice record et perspectives réjouissantes

- **Croissance du chiffre d'affaires de 8% à CHF 9.23 millions (en monnaie locale +14.7%)**
- **Augmentation du bénéfice net à CHF 6.19 millions (+144.3%)**
- **Importants gains de change non réalisés sur les prêts libellés en euros**
- **Nouvelle obligation dotée d'un intérêt de 3% à compter du 1^{er} décembre 2022**

Au premier semestre, le chiffre d'affaires et en particulier le bénéfice net du groupe Edisun Power, ont connu une croissance significative. Cette performance élevée repose essentiellement sur de meilleurs revenus provenant de la vente de l'électricité ainsi que des gains de productivité et monétaires. Avec son partenaire stratégique, Edisun Power travaille activement au développement des droits de projets solaires acquis, pour un total de 940 MW. Une nouvelle installation de 23.4 MW sera raccordée au réseau en octobre.

Conditions météorologiques favorables et prix de l'électricité élevés

Le chiffre d'affaires a augmenté de 8% par rapport au premier semestre de l'année précédente, pour atteindre CHF 9.23 millions (1^{er} sem 2021: CHF 8.55 millions) soit une progression de 14.7% en monnaies locales. Dans l'ensemble, avec 64'177 MWh, la production d'énergie solaire a progressé de 12% par rapport à la même période de l'année dernière. Cela correspond à la consommation électrique moyenne de plus de 41'000 foyers de quatre personnes en Suisse. Grâce aux conditions météorologiques favorables, les installations au Portugal, en Allemagne et en Suisse ont produit entre 9.7% et 18.8% d'énergie solaire supplémentaire par rapport à l'année précédente, ce qui s'est traduit par une augmentation du chiffre d'affaires de CHF 0.41 million. Les revenus garantis par l'État en Espagne et en Italie dépendent en partie du prix du marché. L'augmentation significative des prix de l'électricité par rapport à la même période de l'année précédente a eu un effet positif sur ces installations, malgré l'obligation de verser une partie des bénéfices en Italie. Le chiffre d'affaires net a augmenté de CHF 0.42 million. En revanche, des pannes techniques et des travaux de maintenance ont abouti à une diminution du chiffre d'affaires en France de CHF 0.15 million.

Augmentation significative de la rentabilité et nouveau bénéfice record

Edisun Power conserve une structure extrêmement légère. Elle a confié à Smartenergy le développement de projets, le suivi des travaux, la gestion des actifs des installations mises en service et d'autres prestations de service. Les installations solaires sont surveillées en permanence depuis Wollerau et Porto, ce qui permet de maximiser la production d'électricité

solaire. Malgré des frais administratifs plus élevés découlant de l'achat d'un important portefeuille de projets de 783.6 MW en 2021, les coûts d'exploitation n'ont progressé que de CHF 0.29 million, soit +14%, par rapport à la même période de l'année précédente. Le résultat avant intérêts, impôts et amortissements (EBITDA) s'est donc amélioré de 6% à CHF 6.92 millions, en premier lieu grâce aux revenus supérieurs provenant de la vente de l'électricité (1^{er} sem 2021: CHF 6.53 millions). La marge EBITDA est passée à 75.0% (1^{er} sem 2021: 76.4%) et se situe largement au-dessus de la valeur cible à moyen terme de 70%.

Les installations en Suisse, en France et au Portugal affichent toutes une rentabilité de plus de 85% de marge EBITDA. Grâce à sa taille et à une production optimisée, l'installation de Mogadouro (49 MW) qui, contrairement aux 37 autres installations, ne bénéficie pas de rétributions subventionnées du courant injecté, a réalisé une marge EBITDA de 87.2% et généré près de 22% du chiffre d'affaires global.

Le bénéfice net a atteint un nouveau niveau record. Avec CHF 6.19 millions et une marge de 67.1%, le résultat de l'exercice précédent de CHF 2.53 millions (29.6% de marge de bénéfice net) a été largement dépassé. Le bénéfice par action se fixe à CHF 5.98 (1^{er} sem 2021: CHF 2.45), soit une progression de 144.3%. Les faibles charges d'intérêt de CHF 1.9 million, malgré des portefeuilles obligataires élevés de CHF 275 millions en moyenne, tout comme les gains de change non réalisés en raison de la force du franc suisse sur les prêts conclus en euros, ont largement contribué à ce résultat. Ainsi, le prêt en euros sans intérêt accordé par Smartenergy à Edisun Power pour les droits de projet de 703 MW, acquis fin 2021, a diminué de CHF 4.7 millions.

Solide cash flow opérationnel, investissements doublés et bilan stable

Grâce à de meilleurs revenus, le flux de trésorerie découlant de l'exploitation s'est amélioré de 67.2% à CHF 7.1 millions. Les investissements ont plus que doublé par rapport à la même période de l'année précédente, atteignant CHF 22.6 millions (1^{er} sem 2021: 10.3 millions). Edisun Power poursuit ainsi à un rythme soutenu la stratégie de croissance annoncée. Le ratio de fonds propres a légèrement baissé à 19.6% (fin 2021: 19.8%). L'absence de charge d'intérêts pour les paiements en suspens de CHF 126 millions pour les droits de projet acquis de Smartenergy a un effet positif. L'objectif d'atteindre à nouveau, à moyen terme, un ratio de fonds propres de plus de 40% est maintenu. Comme annoncé, cette augmentation doit en premier lieu découler de la gestion proactive du portefeuille de projet. En outre, il serait possible de procéder à une augmentation de capital autorisée.

Perspectives concernant l'année en cours

Sur le plan opérationnel, grâce à d'excellentes conditions météorologiques et à des prix de l'électricité toujours élevés, le deuxième semestre a, lui aussi, démarré de manière très prometteuse. La centrale 23.4 MW Betty, située à proximité de l'installation Mogadouro, devrait être raccordée au réseau en octobre. Les modules solaires sont posés. Comme annoncé le 4 juillet, le conseil d'administration mise non seulement sur la construction et l'exploitation d'installations solaires, mais aussi sur l'afflux de fonds issus de la vente de certains droits de projet. Une approche intéressante, dans le contexte actuel du marché découlant de la situation de la politique énergétique en Europe. L'afflux de capitaux doit servir

à accélérer la construction de 300-350 MW comme objectif à moyen terme, et donc à quadrupler le nombre actuel d'installations solaires opérationnelles.

Émission d'un nouvel emprunt obligataire

Le conseil d'administration a décidé d'émettre un nouvel emprunt 3% sur cinq ans, d'un montant de CHF 20 millions (possibilité d'augmentation), prévoyant une durée allant du 1^{er} décembre 2022 au 30 novembre 2027, lequel doit remplacer l'emprunt 2% 2017-2022 d'un montant de CHF 13.315 millions, arrivant à échéance le 30 novembre 2022, et permettre de financer les projets en cours. La date limite de souscription est fixée au 15 novembre 2022.

Le rapport semestriel 2022 du groupe Edisun Power est disponible sur le site Internet:
<http://www.edisunpower.com/fr/home-fr/investisseurs/rapports>

Pour plus d'informations

Dr. René Cotting, +41 44 266 61 20, info@edisunpower.com

Le groupe Edisun Power

Le groupe Edisun Power finance et exploite des systèmes d'énergie solaire dans différents pays d'Europe en qualité de producteur d'électricité solaire coté sur le plan européen. Edisun Power est actif dans ce domaine depuis 1997 déjà. Depuis septembre 2008, la société est cotée à la bourse suisse. Edisun Power possède une vaste expérience dans la réalisation et l'achat de projets nationaux et internationaux. L'entreprise possède actuellement 38 installations photovoltaïques en Suisse, en Allemagne, en Espagne, en France, en Italie et au Portugal. La société est prête pour une croissance significative avec un portefeuille sécurisé de projets de développement d'environ 940 MW.

Disclaimer

This document contains forward-looking statements. These statements are based on the current views, expectations, assumptions and information of the management of the Company. Forward-looking statements should not be construed as a promise of future results and developments and involve known and unknown risks and uncertainties. Actual results, performance or events may differ materially from those described in such statements due to a number of factors. The Company does not assume any obligations to update any forward-looking statements.

This document is not an offer to sell or a solicitation of offers to purchase or subscribe for shares. This document is not a prospectus within the meaning of Article 652a of the Swiss Code of Obligations, nor is it a listing prospectus as defined in the listing rules of the SIX Swiss Exchange AG or a prospectus under any other applicable laws. Copies of this document may not be sent to jurisdictions, or distributed in or sent from jurisdictions, in which this is barred or prohibited by law. The information contained herein shall not constitute an offer to sell or the solicitation of an offer to buy, in any jurisdiction in which such offer or solicitation would be unlawful prior to registration, exemption from registration or qualification under the securities laws of any jurisdiction. A decision to invest in securities of Edisun Power Europe AG (the "Company") should be based exclusively on the issue and listing prospectus to be published by the Company for such purpose.

Chiffres-clés du groupe Edisun Power

Comptes de pertes et profits (en milliers de CHF)	30.06.2022	30.06.2021
Chiffre d'affaires	9 230	8 548
Recettes provenant de la vente d'électricité	9 182	8 474
Autres recettes	48	74
EBITDA	6 922	6 530
en % du chiffre d'affaires	75.0 %	76.4 %
Amortissements	-3 444	-3 015
Corrections de valeur	-	-
EBIT	3 478	3 515
en % du chiffre d'affaires	37.7 %	41.1 %
Bénéfice	6 189	2 533
en % du chiffre d'affaires	67.1 %	29.6 %
par action en CHF	5.98	2.45
Bilan (en milliers de CHF)	30.06.2022	31.12.2021
Terrains, installations et équipement	310 077	358 454
Stocks (projets solaires à vendre)	41 944	-
Somme du bilan	384 614	405 401
Fonds propres	75 335	80 095
en % de la somme du bilan	19.6 %	19.8 %
Dette nette	257 309	250 290
Flux de liquidités (en milliers de CHF)	30.06.2022	30.06.2021
Secteur exploitation	7 091	4 242
Secteur investissements	-22 642	-10 283
Secteur financement	972	6 004
Installations photovoltaïques	30.06.2022	30.06.2021
Nombre d'installations photovoltaïques	38	38
Puissance installée	83.7 MW	83.7 MW
Production d'électricité solaire	64 177 MWh	57 305 MWh