leco- Vermarktung zum Referenz-Marktpreis



Worum geht es?

Netzbetreiber sind nach dem Energiegesetz verpflichtet, in Ihrem Netzgebiet produzierte Elektrizität erneuerbaren Energien abzunehmen und angemessen zu Der bezahlte vergüten. Abnahmepreis (Rückliefertarif) muss sich nach den vermiedenen Kosten Netzbetreibers für des Beschaffung gleichwertiger Elektrizität richten.

Netzbetreiber beschaffen meist langfristig und müssen deshalb in einem Marktumfeld mit steigenden Preisen oft deutlich weniger für den abgenommenen Strom zahlen, als dieser an der Strombörse wert ist.

Um Anlagen trotzdem die Möglichkeit geben, von steigenden Strompreisen 7U profitieren, hat Fleco Power die Vermarktung Referenzzum Marktpreis für Marktanlagen ins Leben gerufen.

Wie funktioniert es?

- 1. Fleco Power übernimmt die Anlage in die festgelegte Bilanzgruppe und übernimmt alle Vermarktungsaufgaben. Für Anlage fallen keine zusätzlichen Aufwände an.
- Die gelieferte Energie wird quartalsweise zum Referenz-Marktpreis vergütet, welcher vom Bundesamt für Energie auf Basis der Preise an der Strombörse berechnet und veröffentlicht wird.
- 3. Für die Abrechnung wird das individuelle Produktionsprofil der Anlage mit dem Referenz-Marktpreis verrechnet. Davon bringt Fleco Power eine Vermarktungsgebühr pro kWh in Abzug. Weitere Kosten fallen nicht an.
- Eintritt und Austritt sind flexibel quartalsweise möglich. Die Mindestvertragsdauer beträgt Monate.

Wie können Sie teilnehmen?

Wenn Sie an einer Vermarktung über Fleco Power interessiert sind oder unverbindliche eine Beratung wünschen, freuen wir uns über Ihre Kontaktaufnahme!

Wer sind wir?

Fleco Power ist der führende unabhängige Stromvermarkter in der Schweiz. Wir befinden uns ausschliesslich in den Händen von Produzenten und produzentennahen Organisationen und sind unabhängig klassischen von Stromversorgungsunternehmen.

Interessiert? Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme.



Ihr Ansprechpartner

Martin Schröcker T: 056 444 24 72 E: martin.schroecker @flecopower.ch www.flecopower.ch