

## Voraussichtlich ab Anfang 2027

### Wie geht das?

Wir machen Ihnen ein innovatives Angebot zusammen mit unserem Energie-Partner (EP):

Unsere Mitglieder bilden in der Region eine StromCommunity, die Strom zu von den Mitgliedern festgelegten Preisen handeln. Innerhalb der StromCommunity werden Produzenten, die überschüssige Strommengen abgeben wollen, mit Konsumenten, die zur gleichen Zeit Strombedarf haben, verknüpft. Der Strombedarf der Konsumenten, der nicht von einem Produzenten abgedeckt werden kann, wird als normaler Strom von unserem EP geliefert.

- Produzenten (Prosumer) können ihr Angebot über unsere Community-App preislich und zeitlich frei gestalten. Sie können auch ganz bestimmten Mitgliedern in unserer StromCommunity einen Sonderpreis anbieten, zum Beispiel ihren Kindern, Eltern oder Freunden. Das macht auch Freude und stärkt das Gemeinschaftsgefühl der StromCommunity.
- Konsumenten sehen alle Angebote und können sie buchen und den Strom verbrauchen. Sie können auch mehrere buchen und priorisieren.
- Besonders interessant ist es für Betreiber einer schon über 20 Jahre alten PV-Anlage. Da die Einspeisevergütung für die Ü20-Einspeisung sehr gering ist, können Sie in der Regel ihren Strom zu meist deutlich höheren Preisen in der StromCommunity verkaufen. Dies ist dann für beide Seiten ein gutes Geschäft, für den Produzenten und den Konsumenten, der ansonsten den Strompreis vom Netz bezahlen müsste.
- Ein Produzent möchte eine bestimmte Menge seines Überschußstroms zu 6 ct/kWh verkaufen. Als Einspeisevergütung seiner Ü20-Anlage erhält er nur 3 ct/kWh. Daher stellt er dieses Angebot in die StromCommunity App ein. Ein Konsument sieht auf dieser App dieses Angebot. Der Angebotspreis beläuft sich nun auf ca.25 ct/kWh, da zu den Verkaufspreisen noch die üblichen Abgaben auf den Strom, also Stromsteuer, Netzentgelte, weitere Stromabgaben sowie die Transaktionsgebühren und Mehrwertsteuer hinzugefügt werden.
- Für beide Seiten ist der Handel vorteilhaft, jeder kann dabei gewinnen. Die entsprechenden Beträge für den Stromhandel werden von unserem EP auf ihrer Stromrechnung berücksichtigt.
- Auch wenn Sie eine EEG-Vergütung erhalten können Sie als Produzent an der StromCommunity teilnehmen.

Voraussetzungen für die Teilnahme

- Mitgliedschaft in der Bürgerenergie Bensheim Bergstraße eG
- Stromkunde bei unserem Energie-Partner
- Produzenten wie Konsumenten benötigen eine moderne Messeinrichtung mit optischer Schnittstelle wo der Lesekopf aufgesetzt werden kann.
- Jeder Teilnehmer benötigt einen IOMeter (Lesekopf) und eine WLAN Verbindung.