



**Sichern Sie sich
Ihre sonnige Zukunft**

Eisenach für Solarstrom

Modellkommune Klimaschutz

Eisenach ist seit zwei Jahren „Modellkommune Klimaschutz“. Wir wollen in den nächsten zehn Jahren den CO₂-Ausstoß um 40% reduzieren. Energieeinsparung und der Ausbau der Erneuerbaren Energien spielen hierbei eine zentrale Rolle. Derzeit sind PV-Anlagen mit einer Gesamtleistung von fast einem Megawatt am Netz. Viele geeignete Dächer sind noch ungenutzt. Das können wir gemeinsam ändern.

Wir informieren Sie gerne

Sie möchten mehr über Solarstromanlagen wissen oder eine Fachberatung bei einem Handwerker vor Ort? Dann wenden Sie sich an das SolarLokal-Infotelefon. Die Stadt Eisenach bietet auch eine kostenlose Energieberatung an. Wenn Sie Fragen haben, wenden Sie sich an Herrn Päsler unter der Tel.-Nr. 03691-670526.



**Liebe Mitbürgerinnen
und Mitbürger,**

seit einigen Jahren arbeiten wir mit großem Engagement am Ausbau der Erneuerbaren Energien. Wichtig ist uns dabei, dass der gesamte Energiemix von Photovoltaik, Solarthermie, Wärmepumpe bis Biomasse einbezogen wird.

Mit dem Bau des Bürgersolarparks (250 kWp) konnte wir zeigen, welchen hohen Stellenwert die Photovoltaik für die Stadt Eisenach hat. Nutzen auch Sie die Fördermöglichkeiten für den Bau einer Solaranlage.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Matthias Doht



**SolarLokal in
Eisenach**



Infotelefon: 01803 - 2000 3000
Internet: www.solarlokal.de

9 Cent/min im Festnetz
der Deutschen Telekom

SolarLokal wird getragen von
 Deutsche Umwelthilfe





Strom gewinnen

Werden Sie Stromproduzent

Sichern Sie sich Ihre sonnige Zukunft. Gewinnen Sie sauberen Strom aus Sonne und verkaufen Sie ihn.

Mit einer Solarstromanlage setzen Sie auf die moderne und umweltfreundliche Art der Stromerzeugung. Dafür nutzen Sie Ihr eigenes Dach oder beteiligen sich an einer Bürgersolarstromanlage.

Den erzeugten Strom speisen Sie in das öffentliche Netz ein. Bei Inbetriebnahme einer Dachanlage bis zu einer Größe von 30 Kilowatt (kWp) im Jahr 2009 erhalten Sie von Ihrem Netzbetreiber für jede eingespeiste Kilowattstunde 43,01 Cent. Das Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG) garantiert Ihnen diese Vergütung für 20 Jahre zuzüglich des Inbetriebnahmejahres.

Darüber hinaus unterstützt zum Beispiel die KfW Förderbank die Investitionen in Solarstromanlagen mit zinsgünstigen Krediten.

Sonnige Einnahmen

Ihre Solarstromanlage rechnet sich

Ihre Solarstromanlage hat zum Beispiel eine Leistung von 5 kWp. Das entspricht einer Schrägdachfläche von ca. 50 m².

Für Sie lohnt sich diese Investition. Denn in der Regel sind die Erträge höher als die Kosten der Solarstromanlage: Die Anlage erzeugt im Bundesdurchschnitt 4.500 Kilowattstunden Strom im Jahr, den Sie für jährlich 1.935 Euro an Ihren Netzbetreiber verkaufen. Innerhalb von 20 Jahren erwirtschaften Sie so mindestens 38.700 Euro aus dem Verkauf des Solarstroms. Für eine detaillierte Wirtschaftlichkeitsberechnung sprechen Sie am besten mit einem Handwerker vor Ort.

Falls Sie einen Kredit aufnehmen möchten, hilft Ihnen Ihre Hausbank gerne weiter und berät Sie auch bei den Sonderkrediten der KfW Förderbank. Ihr Steuerberater unterstützt Sie im Hinblick auf mögliche Steuervorteile.

Zukunft sichern

Das Plus für die Umwelt

Neben Ihrem Geldbeutel nutzt Ihre Investition vor allem dem Klimaschutz. Mit einer 5 kWp-Anlage entlasten Sie die Umwelt im Jahr um mehr als drei Tonnen des klimaschädlichen CO₂.

Das Plus für Sie

Ihre Solarstromanlage zahlt sich aus. Sie haben für viele Jahre sonnige Einnahmen aus dem Verkauf Ihres Solarstroms. Und mehr Lebensqualität durch diese saubere Energiegewinnung.

Das Plus für die Wirtschaft

Mit dem Kauf einer Solarstromanlage bringen Sie neue Energie in die regionale Wirtschaft. Denn die Solarstromanlagen werden von örtlichen Handwerksbetrieben installiert.

Das Plus an Unabhängigkeit

Mit Solarstrom schonen Sie unsere knappen Energieressourcen und fördern die Unabhängigkeit von unsicheren Energieimporten.