

Icking, 11.04.2023

## Aktuelle Informationen über die planerischen und geschäftlichen Fortschritte zum Ende März 2023

- Unser Mitgliederbestand hat sich Stand heute auf 63 mit 184 Anteilszeichnungen erhöht
- Seit 12. Januar 2023 besitzen wir alle Zulassungen und sind operativ voll handlungsfähig. Wir, das sind die beiden Vorstände Johannes Voit und Karlheinz Seim, die den Betrieb ehrenamtlich führen und die Aufsichtsräte.
- Seit März 2023 sind wir Mitglied der Bürgerwerke eG. Als Dachorganisation von über 110 Energiegenossenschaften in Deutschland übernehmen Bürgerwerke deren und auch unsere Ökostromerzeugung (nicht von Privathaushalten) und beliefern auf vertraglicher Basis Bürger, Haushalte und Unternehmen in Deutschland.  
Ein wichtiges EGI-Ziel, Bürgerbeteiligung, lokale genossenschaftliche Energieerzeugung und genossenschaftliche Vermarktung wird zusammen mit den Bürgerwerken erreicht.
- Den Antrag auf Einleitung des Verfahrens zur Erstellung eines vorhabenbezogenen Bebauungsplanes für eine FFPV-Anlage auf dem ehemaligen Geothermie Gelände in Attenhausen haben wir am 20. März eingereicht. Die Anlage wird zusammen mit projekterfahrenen Planern und Projektierern vorbereitet, errichtet und von der EGI betrieben. Mit der Fertigstellung ist im 1. Halbjahr 2024 zu rechnen, sie wird ca. 2,1 Mio kWh jährliche Erzeugung leisten. Die Option für eine Verdopplung von Fläche und Leistung zu einem späteren Zeitpunkt ist gegeben. Eigentümer sind Familie Lamprecht und die Energiegenossenschaft Icking-Isartal eG. Die Stromerzeugung wird zu 100% von der EGI über unseren Partner Bürgerwerke auf Vertragsbasis vermarktet.
- In einem Ickinger Ortsteil sind wir aktuell in Gesprächen mit den Bewohnern für eine Quartierlösung - zentrale Wärmeerzeugung mit erneuerbarer Energie als Ersatz für bestehende Ölheizungen. Erkenntnisse über örtliche Gegebenheiten wie auch den benötigten Energiebedarf haben wir erfasst, Anwohnern über das Vorhaben informiert und diskutiert sowie mögliche Standorte für die benötigte Installationsfläche vor Ort sondiert. Mit einer

Realisierung, ebenfalls mit erfahrenem Planer und Projektierer, ist frühestens 2025 zu rechnen.

- Für die Errichtung von PV-Dach-Installationen auf Gewerbegebäuden haben wir ein Angebot mit 110 kWp erstellt and abgegeben, ein weiteres mit 160 kWp ist in Vorbereitung. In beiden Fällen pachtet EGI die Dachflächen, errichtet und betreibt die Anlagen und vermarktet die Erzeugung.
- Wir freuen uns über das Gemeinde-Vorbild, die Nachhaltigkeit von Initiativen und die Bereitschaft der Bürger, den schon erreichten Bestand an PV-Anlagen auf Gemeinde- wie auch privaten Gebäuden kontinuierlich weiter auszubauen.
- Seit März 2023 bietet EGI zusammen mit einem Dienstleister eine Monitoring-Anwendung zur Überwachung von PV-Anlagen für Einzel- und Mehrfach-Installationen an. Sie ermöglicht Kunden die Visualisierung und Transparenz von Erzeugungs- und Verbrauchs-relevanten Daten. Auch Störungen / Leistungsabfälle können erkannt und Anlagen-Optimierungen aufgezeigt werden. Mit den Betriebsvorbereitungen für die 13 Installationen der Gemeinde Icking wurde begonnen.
- Mit unseren Nachbargemeinden sind wir in konstruktiven Gesprächen bezüglich Zusammenarbeit mit der Energiegenossenschaft Icking–Isartal eG.
- Im Rahmen eines Energie-Tages nach den Sommerferien planen wir gemeinsam mit der Gemeinde Icking zum Thema - Was haben wir erreicht, Was können wir tun - Ickinger Bürger, Familien und Gewerbetreibende umfassend zu informieren. Mit dabei und zu sehen sein werden Firmen aus der Photovoltaik-, Heizungs- und Elektro-Branche, Beispiele und Erfahrungsberichte von bestehenden Installationen und Informationen zu aktuellen und geplanten EGI-Projekten.

Die Vorstände