



- ✓ 4.2kWp Leistung
- ✓ Indach Megasol NIGER
- ✓ Bauzeit 2 Wochen inkl. Spengler-Abschlüsse und neue Dachfenster-Rolladen

„Eigentlich haben wir die Idee einer Solaranlage schon fast aufgegeben. Es schien alles so kompliziert und konfus. Doch dann stiessen wir auf Endomo, und plötzlich war alles ganz einfach.“  
Käthi Rubin, Heimberg



### Am Anfang war das Energiekonzept

Sollen wir Warmwasser produzieren, und wie und wann die Elektroheizung ersetzen? Wie viel Solarstrom könnte man auf dem Dach produzieren? Lohnt sich das überhaupt? Viele Fragen stellten sich Frau Rubin zu Beginn. Endomo hat deshalb zuerst ein Energiekonzept erstellt, welches alle Elemente wie Strom, Warmwasser und Heizung transparent aufzeigte und aufeinander abstimmte. Die PV-Anlage war dann der erste Schritt zur Umsetzung. Trotz der kleinen Fläche produziert sie soviel wie ein Schweizer Haushalt im Schnitt verbraucht.

### Indach-Anlage Nicer



Obwohl das Eternit-Dach zwar vor einigen Jahren isoliert worden war, würde die Bedachung der Lebensdauer der PV-Anlage nicht genügen. Deshalb wurde eine Indach-Anlage montiert des

Schweizer PV-Herstellers Megasol. Diese wurde nicht nur als ästhetische Gesamtanlage konzipiert, das Klick-System ist weltweit einmalig und in der Montage extrem schnell.

### Alles aus einer Hand – zum Festpreis


Doch unter einer schlüsselfertigen Anlage verstehen wir nicht nur die Montage der Panels, unser Montageteam hat nebst den Spenglerabschlüssen auch noch die neuen Rolladen der Dachfenster montiert, die Kamineinfassung neu gemacht, und alle DC-seitigen Elektroarbeiten ausgeführt. AC-Installation und Gerüstung wurden durch Endomo organisiert und im Festpreis eingeschlossen. So erhielt Frau Rubin einen einzigen Preis, und der wurde selbstverständlich eingehalten.

- ✓ **43.4 kWp Leistung**
- ✓ **2x Aufdach, 1x Indach**
- ✓ **ca. 43'000 kWh Stromproduktion**
- ✓ **Realisierungszeit pro Anlage: max. 1 Woche**



„Nebst den Kühen melken wir mit unseren drei PV-Anlagen auch die Sonne – sauber, ohne Rohstoffe. Bei der ersten Anlage haben wir 8 Offerten eingeholt, Endomo war klar die günstigste, und die Beratung war erst noch am besten.“

Karl Berger, Landwirt, Linden



### Jedes Jahr eine Solar-Etappe

Während andere neue Betriebszweige für einen Landwirt immer mit Arbeitskraft, schwankenden Rohstoffpreisen und unsicherem Absatz verbunden sind, ist die Solarenergie ein Standbein, welches nach der Investition keine Kosten-Unsicherheiten mehr birgt. Zudem ist Strom ein Gut, welches wohl auch in vielen Jahren noch gefragt und kostbar sein wird. Mit der Solarstromproduktion hat sich Kari Berger ein weiteres Standbein aufgebaut. So melkt er nun nicht nur die Kühe, sondern auch die Sonne – aber ohne Melkzeiten und Arbeitsaufwand, die Anlage produziert den Strom ganz alleine.

### Wichtige Beratung und Kontakt zur Elektra

Nebst einer guten Offerte, welche die Endomo vor allem durch die konsequente Ausschaltung

des Zwischenhandels erreicht, lief auch die Umsetzung bei allen Anlagen sehr speditiv ab. So war die erste Anlage auf dem Schopf mit 9.8kWp innert 2 Tagen montiert. Und das Vorbild macht Schule: viele Landwirte in Linden haben dank Kari Berger gemerkt, dass Sonnenmelken ein spannender neuer Ertragszweig werden kann, und haben eigene Anlagen gebaut – praktisch alle mit Endomo.

### Absatz genauso wichtig wie die Anlage

Was die Endomo besonders macht, ist, dass für uns ein Projekt nicht mit der Montage beendet ist. Wir wollen, dass Bauern wie Kari Berger, die bereit sind zu investieren, auch Geld damit verdienen können. So werden die Verhandlungen für den Absatz des Stroms mit der Elektra begleitet, bei der Direktvermarktung unterstützt und Prospekte für ein Solar-APéro erstellt.