

## Werkhof-Solaranlage am Netz!



Seit dem 14. September produziert die Solarstromanlage auf dem neuen Werkhof wertvollen Solarstrom. Die Solargenossenschaft Gugger-Sunne hat die Anlage – in enger Zusammenarbeit mit der Gemeinde – geplant und finanziert. Die Anlage wird im Endausbau über eine Leistung von ca. 130 kWp verfügen und jährlich etwa 130'000 kWh Strom erzeugen. Diese Menge reicht etwa aus, um etwa 30 Vier-Personen-Haushalte zu versorgen.

Leider hat der heftige Sturm vom 20. Juli einen Teilschaden an der Anlage angerichtet. Zudem konnten infolge Lieferschwierigkeiten der Solarbranche noch nicht alle

Komponenten angeliefert werden. Deshalb konnten erst etwa 85 kWp-Leistung aufgeschaltet werden. Wir sind optimistisch, dass bis Ende Jahr die gesamte Anlage den so begehrten Solarstrom produzieren wird.

Auf der Basis des Energiekonzeptes der Gemeinde wird die Solarstrom in Zukunft primär in den Gebäuden des Werkhofes, des Garderobegebäudes und des Clubgebäudes verbraucht. Diese Gebäude sind in einem ZEV – Zusammenschluss zum Eigenverbrauch – zusammengefasst. Der nicht benötigte Reststrom wird ins Stromnetz von Primeo Energie eingespeisen.

*Solargenossenschaft Gugger-Sunne*