

Nach über 25 Jahren "Tätigkeit" in der Solartechnik haben wir in den vergangenen Jahren sehr viel "Nutzbares" in der Solarthermie sowie auch Photovoltaik zu Papier gebracht. Letztendlich war es aber immer wieder die "Praxis", welche uns zum Handeln bewegte und sinnvolles "Tun" davon ableitete. Bei unseren "eigenen" Entwicklungen stand immer ein gesundes Preis-Leistungs-Verhältnis im Vordergrund, welches gespickt mit dem nötigen Know-How, auch den nutzbaren Erfolg darstellen sollte. Unser oberstes Ziel war es auch, in einem inzwischen fast undurchschaubaren Dschungel von Anbietern dem Endverbraucher leicht und gut verständlich die Wege der "Solartechnik" näher zu bringen. Sei es nun die einfache "Solare-Warmwassererwärmung" oder die weiterführende, wirtschaftliche Nutzung der Sonnenenergie zur "Heizungsunterstützung". In beiden Anwendungsgebieten haben wir energie-politische Maßstäbe angelegt und diese auch ebenso sinnvoll umgesetzt. Dementsprechend geschnürte Komplett-Pakete für die unterschiedlichsten Anwendungen im Set, mit einfacher Erweiterung, waren ein End-Resultat der jahrelangen, zielstrebigem Entwicklungsarbeit. Natürlich jederzeit durchsichtig und überschaubar, mit dem bestmöglichen Wirkungsgrad. Unser "Neuer" Kollektor GPO-TEC 2400 ist geradezu ein Spiegelbild von "optischer Ausgewogenheit" und "Eleganz" mit einem absolut - "hohem Wirkungsgrad". Ein Kollektor für alle Fälle. Sei es Auf- oder Flachdach und Fassadenmontage! Natürlich haben wir gezielt den Gesamtwirkungsgrad einer Solaranlage zu verbessern angestrebt. Dies wurde möglich mit Reglern, welche nachweislich bis zu 10% mehr Jahresertrag ernten, auf Grund ihrer "Selbst-Optimierung" leicht verständlich, kundennah und "präzise."! Und somit wurde "jede" tragende Säule und Komponente, über die Pumpstation, die Montagesets und die Speichereinheiten, bestens aufeinander abgestimmt, um höchstmöglichen Ertrag zu erreichen zu können. z.B. sind sämtliche Puffereinheiten ohne Tauchhülsen mit Fühlerleisten versehen, welche ein Zentimeter genaues Anbringen der zuständigen Meßfühler erlaubt. Zum Einsatz kamen hier nur Qualitätsprodukte abgestimmt auf die "aktuellsten" Marktanforderungen. Natürlich sind wir stets bestrebt weiter zu entwickeln, um der Zeit Folge leisten zu können. Steigen sie ein, denn: Die Sonne schickt keine Rechnung! Auch stehen wir allseits mit Anlagenplanung und Auslegung sowie einem fachlich bestens ausgebildeten Kundendienst immer treu zu ihrer Seite.

