

# Neuer Unternehmensauftritt plus innovative BHKW- und PV-Anlagen

enerquinn setzt starke Zeichen in Sachen zukunftsfähige Energieversorgung

Bereits seit über 15 Jahren liefert die enerquinn GmbH aus Weingarten hocheffiziente Full Service-Lösungen im Bereich Blockheizkraftwerke und Photovoltaik – höchste Zeit also für ein neues Erscheinungsbild. Schließlich baut das Unternehmen u. a. durch digitale Transformation seine Stellung als wegweisender Branchenpionier und attraktiver Arbeitgeber kontinuierlich aus, wie auch zwei aktuell umgesetzte Projekte zeigen.

„Um unser Erscheinungsbild neu aufzuladen, ersetzen nun Grüntöne die bisherige Leitfarbe Rot“, erläutert Geschäftsführer Stefan Oexle-Ewert. „Zudem haben wir das Logo modernisiert und die Optik noch cleaner und nutzerfreundlicher gestaltet. Jetzt spiegelt der Auftritt rundum die Persönlichkeit von enerquinn wider: innovativ, nachhaltig, effizient und zielorientiert.“

Ganz in diesem Sinne erlebte auch das Hotel Pfefferburg in Schönaich bei Stuttgart eine Modernisierung. Im Rahmen des sogenannten Repowering wurde das bereits bestehende Blockheizkraftwerk durch eine neue Anlage ersetzt. So deckt das Hotel nun etwa 95 % seines Wärmebedarfs durch das von enerquinn geplante und umgesetzte BHKW XRGI 15, das zusätzlich etwa 75.000 kWh Strom pro Jahr erzeugt. Hinzukommen werden in Kürze ca. 21.000 kWh aus einer PV-Anlage. Für maximale Effizienz durch optimal gesteuerte Laufzeiten sowie eine komfortable Fernüberwachung wird dann zusätzlich der von enerquinn gelieferte und installierte enerquinn Energie-Controller sorgen.

Auf ähnliche Weise profitiert auch die Mineralbrunnen Krumbach GmbH in Kißlegg von einem Projekt, bei dem enerquinn die Planung, Koordination, Realisation sowie Montage komplett aus einer Hand lieferte: Die neue PV-Freiflächenanlage erzeugt zusammen mit einer Dachinstallation jährlich etwa 1,4 Gigawattstunden Strom – das ist ungefähr die Menge, die 250 Haushalte verbrauchen. Hiervon nutzt das Unternehmen mehr als zwei Drittel für den Eigenverbrauch, während



PV-Anlage bei Mineralbrunnen Krumbach GmbH in Kißlegg

der Rest ins öffentliche Stromnetz eingespeist wird. Schöner „Nebeneffekt“: Der jährliche CO<sub>2</sub>-Ausstoß reduziert sich um 530 Tonnen.


Unterm Strich bringen diese beiden enerquinn Komplettpakete den Betreibern also genau das, was für jedes Unternehmen hinsichtlich einer wirtschaftlichen und zukunftssicheren Energieversorgung schon heute unverzichtbar ist: mehr Nachhaltigkeit sowie minimierte Verbrauchskosten und schnelle Amortisation bei größtmöglicher Autarkie.

Weitere Informationen unter: [www.enerquinn.de](http://www.enerquinn.de)




## Frisches Outfit, bewährte Qualität!


enerquinn GmbH  
Birkenweg 12/1  
88250 Weingarten [enerquinn.de](http://enerquinn.de)



innovativ  
verantwortungsvoll  
nachhaltig  
zukunftsorientiert




Photovoltaik



BHKW



Smart Energy



Ladestationen