

Schwerpunkt-Themen:

[Coronavirus](#)[Dossiers & Specials](#)[Webinare](#)[Kataloge](#)[Einstrahlungsatlas](#)[PV Europe](#)
[Startseite](#) > [Planung & Wartung](#) > [EWS feiert Jubiläum und bietet seinen Kunden das neue QuickPlan 3.0](#)


tweet



share



share



pin it



share



mail

EWS feiert Jubiläum und bietet seinen Kunden das neue QuickPlan 3.0

05.12.2020 14:00 | [Druckvorschau](#)

Deutschlands nördlichster Solarfachhandel blickt auf dreieinhalb Jahrzehnte einer erfolgreichen Firmengeschichte zurück. Zur Feier gibt es das neue Planungstool für Endkunden und Installateure. Neu, zum Beispiel: Die Auslegung von Speichern wird erleichtert.

Die neue Version 3.0 des Planungs- und Kommunikationstools QuickPlan von EWS steht online, sowohl auf www.pv.de als auch als White-Label-Version auf den Webportalen unzähliger EWS-Kunden. Jeder Installateur kann es kostenlos auf seiner Webseite einbinden. QuickPlan 3.0 ist ein cleveres Instrument zur Kundengewinnung und gleichzeitig ein vollwertiges Planungstool für Fachplaner und Installateure.

Schnelle Auslegung von Solarspeichern

Ein Beispiel: Die komplette Speicherauslegung liefert schon nach fünf Eingaben einen Vorschlag für das passende Speichersystem: Vergleich der Photovoltaikanlage mit/ohne-Speicher als Entscheidungshilfe für den Endkunden, seriöse Empfehlungen für Speicherpakete passend zum Verbrauchsprofil, Berücksichtigung der wesentlichen Parameter für die Bewertung von Gewerbespeichern.

Eingaben, die ein Endkunde auf der Homepage eines Installateurs gemacht hat, stehen für diesen in seiner QuickPlan-Projektverwaltung sowie in [QuickCalc](#), der passwortgeschützten Profi-Ebene von QuickPlan, bereit. Auch hier wurden umfangreiche Modernisierungen durchgeführt – weit mehr als nur ein Update.

Fachplaner können mit QuickPlan 3.0 die Solaranlagen für fast alle Projektgrößen und Objektarten auslegen und die Ergebnisse online mit ihren Kunden teilen, ohne zusätzliche Software anschaffen oder nutzen zu müssen. Die wichtigsten Funktionen im Überblick:

- Individuelle Auslegung von Komplettsystemen mit und ohne Speicher,
- detaillierte, millimetergenaue Auslegung des Modulfelds,
- technische Auslegung der Wechselrichter inklusive Stringplan,
- schnelle und ausführliche Projektdokumentation.

Viele Wünsche der Kunden umgesetzt

Zudem wurden viele kleinere Wünsche der EWS-Kunden umgesetzt, zum Beispiel bei:

- Ertragssimulationen,
- Wirtschaftlichkeitsberechnungen,
- Lastprofilen (EV-Charging/Wärmepumpen),
- Einbindung von QuickPlan auf der Webseite.

Automatische Aktualisierung der Produktdaten und Preise

Viel Zeit spart QuickPlan 3.0 durch die automatische Aktualisierung aller Produktdaten, Preise und Rahmenbedingungen. Installateure und Planer arbeiten stets mit aktuellen Daten. Informationen zur Einbindung des Onlinetools auf der Webseite finden Sie [hier](#). Alle Softwarelösungen von EWS, inklusive einer eigenen Projektverwaltung, nutzen EWS-Kunden weiterhin kostenfrei und ohne Lizenzgebühren. (HS)

[Animation zu den Funktionen von QuickPlan 3.0](#)

Hier geht es zum Planungstool [QuickPlan 3.0](#)



Pünktlich zum Jubiläum wurde die Website von EWS überarbeitet.

AKTUELLE AUSGABE



Heft 10-2020

[INHALTSVERZEICHNIS](#)[EINZELHEFT BESTELLEN](#)

Aus der Ausgabe:

- „Starkes Team für unsere Kunden“
- „Wir wollen das Sunlab öffnen“
- Sauber geputzt und geprüft

ANMELDUNG UND REGISTRIERUNG

Wichtige Informationen zum neuen Anmelde- und Registrierungsprozess als Abonnent erhalten Sie [hier](#).

BLOG DES CHEFREDAKTEURS

Franz Alt: Die hilflose Doppelstrategie der alten Energiekonzerne

Der Verkauf von Solaranlagen im Sommer 2020 ist gegenüber dem Sommer 2019 in Deutschland um rund 70 Prozent gestiegen.

[WEITERLESEN](#)[ALLE BLOG-EINTRÄGE](#)

FACEBOOK



#Marktstammdatenregister:
#Betreibern droht #Förderstopp
<https://www.photovoltaik.eu/.../marktstammdatenregister-betre...>

Foto: #Trianel/Goldstein