

### **Wärmepumpe + Photovoltaik = HeizPV**

**Heizen, kühlen, Trinkwasser, eigener Strom: Die förderungsfähige Kombination mit System und vielen Einsparmöglichkeiten in den eigenen vier Wänden**

*Stuhr, 29. Mai 2017* – Ein Hausbau kostet Geld. Und die laufenden Kosten gehen dann später weiter kräftig ins Portmonee. Es sei denn, die passenden energieeffizienten Lösungen ziehen gleich mit ein. Fachhandwerker, Objektplaner und Architekten haben nun mit dem intelligenten System „HeizPV“ in Sachen Effizienz die besten Argumente für Ein- und Zweifamilienhäuser auf ihrer Seite. „HeizPV“ ist die wirkungsvolle Kombination von Wärmepumpe und Photovoltaik.

Wohltuende Wärme, angenehme Kühle und hygienisches Trinkwasser liefert das intelligente System nach Wunsch und Bedarf, dazu erzeugt es auf dem Dach den hauseigenen Strom. Denn „HeizPV“ besteht aus einer Luft/Wasser- oder Sole/Wasser-Wärmepumpe mit einer optimal abgestimmten Photovoltaik-Anlage für eine bestmögliche Eigenstromnutzung. Über die integrierte Visualisierung hat der Nutzer jederzeit die Kontrolle der erzeugten PV-Stromleistung im Blick: So lassen sich die Werte beispielsweise via App einfach und bequem auf dem Smartphone anzeigen. Die Größe der Wärmepumpe wird entsprechend an die Daten des Hauses angepasst und die Wirtschaftlichkeit geprüft. Zudem ist „HeizPV“ mit der leisesten Pumpe am Markt ausgestattet – die Geräuschentwicklung ist geringer als bei einem Kühlschrank.

### **KfW-Förderung für Energieeffizientes Bauen**

HeizPV also bietet modernste nachhaltige Technik, integriert in einem einzigen System, mit dem sich der Wunsch nach mehr Energieunabhängigkeit realisieren lässt – ein ganz wichtiger Faktor mit Blick auf die steigenden Energiekosten. Nachweislich lassen sich bis zu 55 Prozent Strom sparen. Das System erfüllt die Voraussetzungen der EnEV 2016 und der KfW-Programme für Energieeffizientes Bauen 55, 40 und 40plus.

Mit dem innovativen System unterstreicht die GC-Gruppe einmal mehr ihren Anspruch, mit neuen Produkten und Dienstleistungen maßgeblich zur Weiterentwicklung der Haustechnikbranche in Deutschland beizutragen, damit ihre Kunden schon heute im Markt von morgen bestens aufgestellt sind. Das wichtigste Anliegen ist es stets, dem Handwerkskunden das Optimum zu bieten.



## GC PRESSEINFORMATION

---

### Über die GC-Gruppe

Die GC-Gruppe ist ein Zusammenschluss von mehr als 100 inhabergeführten Familienunternehmen, die als Großhändler mit Sanitär, Heizung, Klima/Lüftung, Elektro, Dachtechnik, Installation, Tiefbau und Industrietechnik die gesamte Palette der Haustechnik abdecken. Etwa 15.000 Mitarbeiter an mehr als 800 Standorten machen die GC-Gruppe in diesem Bereich zum führenden Großhändler im deutschsprachigen Raum. Die GC-Gruppe ist darüber hinaus in weiteren 17 Ländern vertreten. Konsequenterweise dem dreistufigen Vertriebsweg verpflichtet steht der professionelle Fachhandwerker als ausschließlicher Kunde im Zentrum aller Vertriebsaktivitäten.

### Pressekontakt

Erik Trümpler | Communications Contor | An der Riede 1 | 28816 Stuhr-Seckenhausen  
| T 0421/2029113 | erik.truempler@communications-contor.de