

## **my-PV: Die Überflieger revolutionieren die Haustechnik**

**my-PV Gründer Dr. Gerhard Rimpler und Markus Gundendorfer verwirklichen in Ihrem Unternehmen in Neuzeug bei Steyr Ihre Vision. Sie sind Photovoltaik-Pioniere, die ihrer Zeit voraus sind. Am 30. November stellt das Team seine neueste Innovation, „AC•THOR“, in einem Live Online Event vor und lässt damit in der Haustechnik-Branche aufhorchen.**

Schon bei Betreten der my-PV GmbH spürt man den Erfindergeist und einen ganz besonderen „Spirit“. Dr. Gerhard Rimpler stand vormals an der Spitze der Solarelektronik bei Fronius und baute dort die Wechselrichter-Sparte zur Nummer 2 weltweit auf. Markus Gundendorfer, damals noch Lehrling, fungierte später als leitender Entwickler für PV Wechselrichter. Beide beschäftigen sich somit seit über 20 Jahren mit dem Thema Photovoltaik. Durch ihr Gespür für Zukunft erahnen sie Trends schon lange, bevor andere sich mit diesen beschäftigen.

Der Anfang war wie bei vielen Gründern hart. Rimpler wollte trotz aller Schwierigkeiten seine Vision einer erneuerbaren Energieversorgung nicht aufgeben. Durch seine Erfahrungen in der Solarthermie kam er auf die Idee „Warmwasser mit Photovoltaik“. Er erkannte frühzeitig, dass sie sich durch die ständig fallenden PV-Modulpreise sowie die viel einfachere Systemtechnik („Kabel statt Rohre“) durchsetzen wird. 2011 wurde die my-PV gegründet, 2012 holte er mit Markus Gundendorfer einen technisch erfahrenen Vollprofi ins Boot. 2014 wurde die „ELWA“ (Elektrisches Warmwasser“) auf der Intersolar in München vorgestellt, und löste unglaubliches Erstaunen aus. Mit einem mittlerweile breiten Portfolio an Produkten ist my-PV heute Marktführer im Segment der photovoltaischen Warmwasser-Bereitung.

Doch damit nicht genug für die beiden umtriebigen Unternehmer: Wenn Warmwasser schon kostengünstig durch Photovoltaik bereit werden kann,

warum nicht auch Raumwärme? Gestützt aus Erfahrungen einiger Wohnbau-Projekte machten sie sich daran, eine Lösung zu entwickeln, die Warmwasser und Heizung abdeckt: den AC•THOR. Rimpler: „Er bietet eine sinnvolle Nutzung des selbst erzeugten Photovoltaik-Stroms. Anstatt überschüssige Energie ins Netz einzuspeisen, werden bis zu 90% selber genützt.“ Sowohl das Warmwasser als auch Heizung bekommen die erforderliche Energie durch die hauseigene Photovoltaik-Anlage. Dabei ist der AC•THOR mit bestehenden PV-, Speicher- und Smart Home-Systemen kompatibel.

Das erstaunliche daran: durch „Kabel statt Rohre“ sind Haustechnik-Lösungen mit dem AC•THOR um bis zu 30% günstiger in Anschaffung oder Betrieb als konventionelle Systeme.

Näheres zu dieser revolutionierenden Idee erfahren Sie beim

AC•THOR Live Online Product Launch Event

Warmwasser & Heizung mit Photovoltaik

Genial einfach und preiswert.

Donnerstag, 30.11.2017, 16:00 - 16:20 Uhr

Zur Anmeldung: <http://www.ac-thor.com>

Fotos:

- 1) Produktfoto AC•THOR (Quelle: my-PV GmbH)
- 2) Teaserfoto AC•THOR (Quelle: my-PV GmbH)

Herausgeber:

my-PV GmbH

Teichstraße 43, 4523 Neuzeug

Rückfragen bitte an: Tamara Gaigg

T: +43 7259 393 28

**my-PV GmbH**

Teichstrasse 43  
A-4523 Neuzeug

T +43 7259 393 28

E [office@my-pv.com](mailto:office@my-pv.com)

H [www.my-pv.com](http://www.my-pv.com)

**MYPV**

■ Warmwasser & Heizung mit Photovoltaik

■ Warmwasser & Heizung mit Photovoltaik

**my-PV GmbH**

Teichstrasse 43  
A-4523 Neuzeug

T +43 7259 393 28

E [office@my-pv.com](mailto:office@my-pv.com)

H [www.my-pv.com](http://www.my-pv.com)