



## BHKW-Forum e.V.

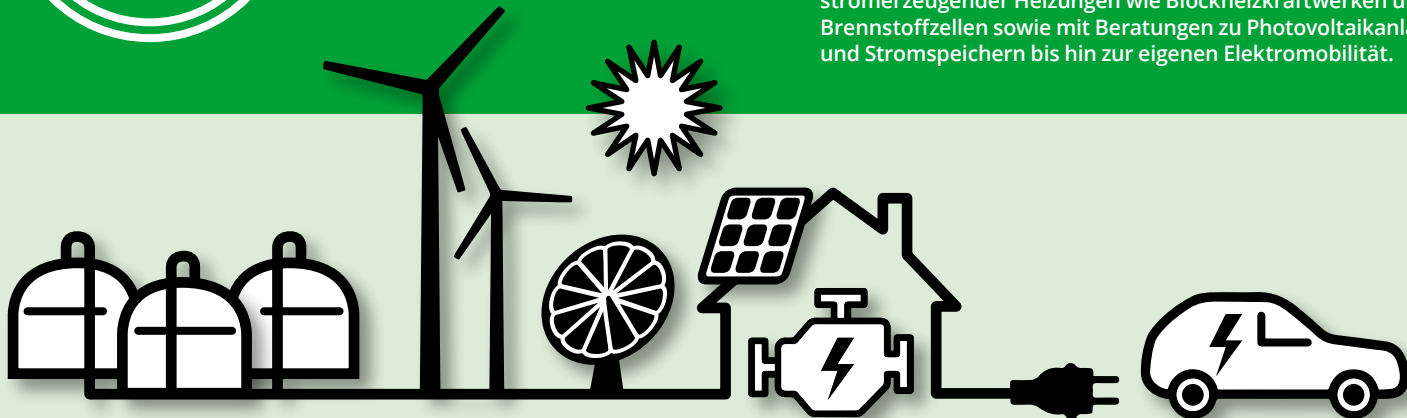
Das Prosumer-Netzwerk für mehr  
Effizienz im Heizungskeller

[www.BHKW-Forum.de](http://www.BHKW-Forum.de)

 [youtube.com/c/BHKWForum](https://youtube.com/c/BHKWForum)

 [twitter.com/BHKWForum](https://twitter.com/BHKWForum)

Der Verein BHKW-Forum unterstützt Prosumer beim Betrieb stromerzeugender Heizungen wie Blockheizkraftwerken und Brennstoffzellen sowie mit Beratungen zu Photovoltaikanlagen und Stromspeichern bis hin zur eigenen Elektromobilität.

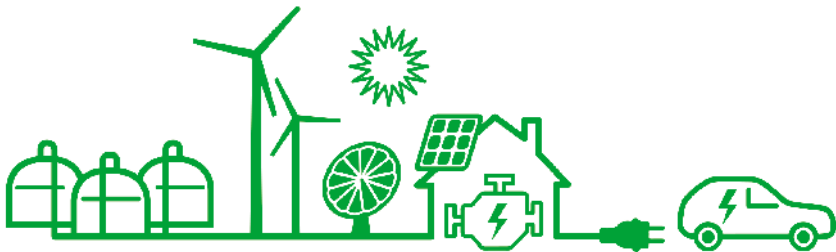


## BHKW-Forum e.V. Das Prosumer-Netzwerk für mehr Effizienz im Heizungskeller

**Der BHKW-Forum e.V. betreibt und fördert Angebote zur gemeinsamen Forschung, Information und Verbraucherberatung über kosteneffiziente Technologien zum Schutz von Klima und Umwelt. Dabei verfolgt der ehrenamtlich organisierte Verein ausschließlich gemeinnützige Zwecke und handelt im Sinne des Verbraucherschutzes unabhängig von Anbietern sowie Herstellern.**

Ziel des BHKW-Forum e.V. ist es, Verbraucher (consumer) zu dem zu befähigen, was sonst nur Profis (professionals) können und Hausbesitzern zu einer eigenen Stromerzeugung (producing) zu verhelfen. Der Fokus liegt dabei neben der weiteren Verbreitung bereits bekannter Technologien wie Photovoltaikanlagen, Stromspeichern und der Elektromobilität insbesondere auf der hocheffizienten Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) in Form von Nano-, Mikro- und Mini-Blockheizkraftwerken (BHKW) sowie Brennstoffzellen.

Stromerzeugende Heizungen tragen durch ihren sehr hohen Primärenergiewirkungsgrad und die Verdrängung von Graustrom aus dem Netz sowie die Möglichkeit zu einer stromnetzstabilisierenden Betriebsweise als Ausgleich zu erneuerbarer Erzeugung aktiv zur Schonung von Ressourcen und dem Schutz der Umwelt bei. Aus diesem Grund setzt der Verein BHKW-Forum genau hier mit seiner Arbeit an und ist das „Prosumer-Netzwerk für mehr Effizienz im Heizungskeller“.



Zentraler Bestandteil unseres Wirkens ist die für jedermann kostenfrei nutzbare Online-Plattform [www.BHKW-Forum.de](http://www.BHKW-Forum.de) mit den **ProsumerNEWS**, dem **DiskussionsFORUM** den **EnergieTERMINEN** und dem Videokanal **BlockheizTV**.



### **ProsumerNEWS**

Die ProsumerNEWS liefern Ihnen kostenfrei aktuelle Informationen zu allen für Prosumer relevanten Themen. Fundiert recherchiert von einer unabhängigen Redaktion und stets kritisch im Sinne des Verbraucherschutzes bieten Ihnen unsere ProsumerNEWS einen gesunden Ausgleich zur sonst eher durch PR und Werbedeals geprägten SHK-Presse.



### **DiskussionsFORUM**

Im DiskussionsFORUM vernetzen sich über 9.500 Prosumer und diskutieren über Themen aus den Bereichen Stromerzeugung, Heizungstechnik, Energie und Umwelt. Haben Sie eine Frage zur Wirtschaftlichkeit oder dem Betrieb von stromerzeugenden Heizungen, dann registrieren Sie sich kostenfrei in unserer Community und nutzen Sie das Wissen der Experten im DiskussionsFORUM.



### **EnergieTERMINE**

Alle anstehenden Workshops, Seminare, Kongresse, Messen und Fachausstellungen mit Bezug zu stromerzeugenden Heizungen, Photovoltaik, Elektromobilität und anderen Prosumerthemen auf einen Blick – das bietet Ihnen nur unser Veranstaltungskalender EnergieTERMINE. Und sollte doch mal ein Termin fehlen, können Sie ihn selbst hinzufügen.



### **BlockheizTV**

Hören + Sehen = Verstehen: Über 340 Videos zu stromerzeugenden Heizungen und dem aktuellen Stand der Energiewende mit einer Gesamtwiedergabedauer von mehr als 120 Stunden hat das Videoteam der ProsumerNEWS bereits produziert.

 [youtube.com/c/BHKWForum](https://youtube.com/c/BHKWForum)

 [twitter.com/BHKWForum](https://twitter.com/BHKWForum)

Besuchen Sie die Angebote des Vereins im Internet und informieren Sie sich über die vielfältigen Möglichkeiten der Nutzung von Kraft-Wärme-Kopplung im Heizungskeller.

# Profitieren Sie von unserer starken Gemeinschaft und unterstützen Sie die Arbeit des gemeinnützigen Vereins BHKW-Forum!

## Mitglieder im BHKW-Forum e.V. genießen zahlreiche Vorteile. Dazu zählen:

- Das gute Gefühl, die Energiewende in Bürgerhand zu fördern
- Leitfäden zur Planung, Anmeldung sowie dem Betrieb von stromerzeugenden Heizungen
- Kostenfreier Rat bei fachlichen Fragen am Telefon durch Expertinnen und Experten:
  - BHKW-Technik, Gebäudesanierung und Dämmung
  - Stromspeicher, Photovoltaik und Solarthermie
  - Mieterstrom aus BHKW und PV, EEG-Umlage sowie Messstellenbetrieb
  - Regelungstechnik, Hausautomation, Heizungssteuerung und E-Mobilität
  - Energieberatung: Energieausweise, EnEV, KfW und BAFA
  - Rechtsberatung durch Anwälte
  - Steuerberatung durch zugelassene Steuerberater
- Nachlässe auf die Teilnahmegebühren von Kongressen und Workshops bei Partnerveranstaltungen sowie Rabatte auf Produkte und Dienstleistungen
- Überprüfung von Netzbetreiber-Abrechnungen für Einspeisung und KWK-Zuschlag
- Preisvergleiche und Anbieterrecherche für Strom- und Gastarife
- Freikarten für Leitmessungen nach Verfügbarkeit
- Überprüfung der Angebote von Installateuren

Als Privatperson oder Betreiber einer Photovoltaikanlage sowie eines Nano- oder Mikro-BHKW beträgt der jährliche Mitgliedsbeitrag nur 25 Euro. Für Unternehmer beginnen die Beitragssätze bei 50 Euro. Der Mitgliedschaftsbeitrag ist steuerlich voll absetzbar.

**Mitglied werden: [www.BHKW-Forum.de/verein/](http://www.BHKW-Forum.de/verein/)**

Spendenkonto: DE37 2135 2240 0189 0963 32  
Sparkasse Holstein | NOLADE21HOL

## **BHKW-Forum e.V.**

Kirchdorf 80 | 25335 Neuendorf

Telefon 04121 83032-0

Telefax 04121 83032-99

[service@bhw-forum.org](mailto:service@bhw-forum.org)