



Individuelle Energiekonzepte

Einfach und effizient mit EVH

Individuelle Energiekonzepte

EVH & ENES: Partnerschaft für Energiedienstleistungen

Wirtschaftlich, effizient und umweltschonend: So versorgen wir Unternehmen bundesweit mit Energie. Dafür optimieren wir bestehende Anlagen, kombinieren sie mit neuesten, innovativen Technologien oder errichten komplett neue. Ganz nach Ziel, Bedarf und Ausgangssituation.

Wir planen und errichten beispielsweise Gaskesselanlagen für Jugendherbergen, Blockheizkraftwerke (BHKW) für Hallenbäder, Industriebetriebe und Wohnanlagen oder Kälteanlagen für Krankenhäuser. Außerdem kombinieren wir einzelne Anlagen zu einer effizienten Gesamtlösung für einen reibungslosen Betrieb.

nachhaltige Planung



individuelle Lösungen



Klimaschutz durch CO₂-Einsparung

Bindung regionaler Partner



Ihre Einsparpotenziale

- Reduktion der Betriebskosten
- Erhöhung der Funktionalität bzw. Effektivität Ihrer Anlage
- CO₂-Einsparungen
- Konzentration auf Ihr Kerngeschäft und Umweltentlastung

Betriebsführung

- Übernahme der Betriebsführung
- Vollwartung und Instandhaltung
- Full-Service-Verträge, 24 h-Überwachung
- zuverlässiger, störungsfreier Betrieb
- Zusammenarbeit mit regionalen Partnerfirmen

Langfristige Kooperation

- Partnerschaft über einen Zeitraum von 10 Jahren
- Preisstabilität und Planbarkeit für unsere Kunden
- nachhaltige und wirtschaftliche Versorgung
- Anlagenbetreuung und Optimierung

Unser Rundum-sorglos-Paket

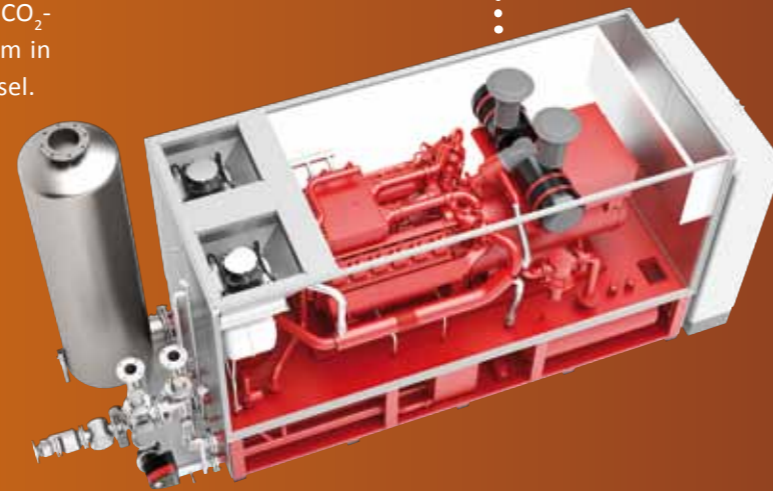
- Aufnahme, Auswertung und Analyse der Ist-Daten
- Projektierung, Machbarkeitsstudien, Angebotserstellung
- Planung, Errichtung und Optimierung der Anlagen
- individuelle Vertragsmodelle
- Betriebsmanagement, Full-Service-Verträge, 24 h-Überwachung
- Einspargarantien
- Erst-Antragsverfahren für Eigenerzeugungsanlagen
- Entlastung bei Meldepflichten gegenüber Ämtern und weiteren zuständigen Behörden
- Stromdirektvermarktung

Energiekonzepte mit Einzel- oder Gesamtlösungen

Ausgangssituation und Bedarf sind entscheidend

Blockheizkraftwerke (BHKW)

Ein BHKW nutzt den Energieträger Erdgas und erzeugt in Kraft-Wärme-Kopplung gleichzeitig Strom und Wärme. Somit wird der Strombezug aus dem öffentlichen Netz reduziert und die Energiekosten gesenkt. Die kombinierte Erzeugung von Strom und Wärme direkt am Verbrauchsort verursacht weniger CO₂-Emissionen als die getrennte Erzeugung von Strom in zentralen Kraftwerken und von Wärme im Gaskessel.



Prozessdampf/ Heißwassererzeugung

Dampf wird in den verschiedensten Bereichen benötigt, ob in der Produktion, im Krankenhaus für die Sterilisation oder zur Erzeugung von Warmwasser. Hier gilt: Je älter die Anlagen sind, desto ineffizienter arbeiten sie. Eine effiziente Dampferzeugung mit geringerem Verbrauch und hoher Verfügbarkeit – das ist unser Ziel!



Kälteanlagen

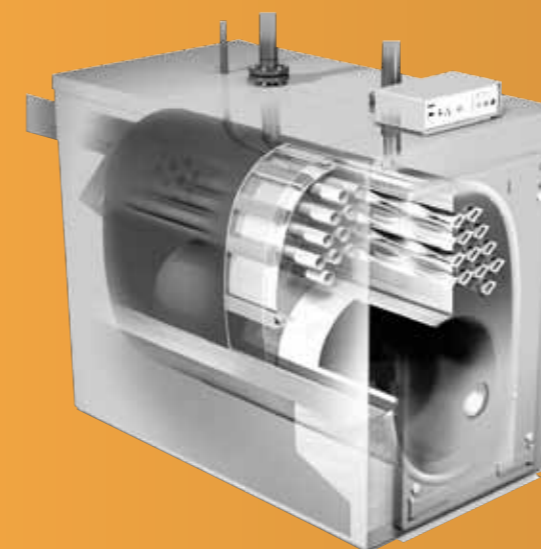
Bestehende Kälteanlagen werden optimiert oder gegen neue und effiziente Kompressionskältemaschinen ausgetauscht.

Durch den Einsatz moderner Kälteanlagen sparen Sie künftig bei der Erzeugung Energie ein. Gern prüfen wir auch den Einsatz von Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung (KWKK).



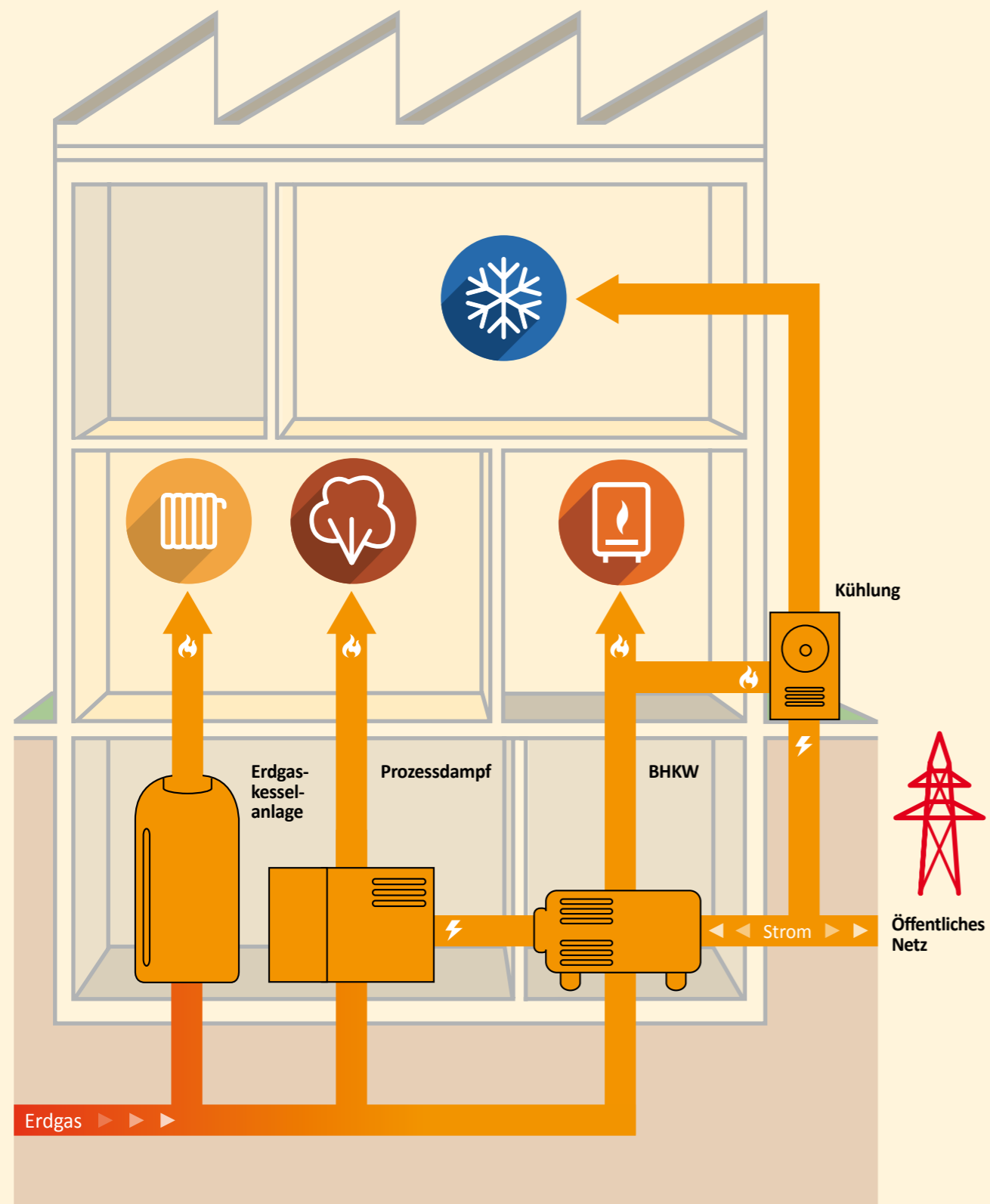
Kesselanlagen

Erdgas-, Heizöl- oder Pelletkesselanlagen, die Auswahl erfolgt individuell auf den Bedarfsfall. Durch neue effiziente Anlagen mit hohem Wirkungsgrad lassen sich Energiekosten senken.



Integrierte Energiekonzepte

Detaillierte Analysen zur Wärme-, Kälte- und Stromversorgung



Ihr direkter Weg zu uns

Hier erhalten Sie weitere Informationen rund um das Thema Energiedienstleistungen

Team Energiedienstleistungen



Sandra Schulze
Key-Account-Managerin

Telefon: +49 (0) 345 5 81 - 25 24
E-Mail: sandra.schulze@evh.de



Mathias Heinrich
Key-Account-Manager

Telefon: +49 (0) 345 5 81 - 26 31
E-Mail: mathias.heinrich@evh.de



Jan Stoye
Key-Account-Manager

Telefon: +49 (0) 345 5 81 - 26 14
E-Mail: jan.stoye@evh.de

ENES Ltd.

Kooperationspartner der EVH

Dieter Sternecker
Heerstraße 4 a
95463 Bindlach

Telefon: +49 (0) 9208 58 79 58
E-Mail: dst@enesltd.de

EVH GmbH

Bornknechtstraße 5
06108 Halle (Saale)

E-Mail: energiedienstleistungen@evh.de
Internet: www.evh.de/energiedienstleistungen

Unsere Kunden

mit individuellen Energiekonzepten aus den Bereichen Wärme, Kälte und Strom

