

Strom trifft Wärme – ein Modelprojekt aus dem Amt Eggebek für Schleswig-Holstein

4. EKI-Fachforum „Nahwärme 4.0“



betreuen



begeistern



beraten

ppa. Gerrit Müller-Rüster

Husum, 18. März 2016

Technische Machbarkeit:

- Sektorenkoppelung Wärme und Mobilität
- Speichertechnologie

Wirtschaftliche Machbarkeit:

- Geschäftsmodelle für Wärmenetze
- Geschäftsmodelle für Sektorkopplung
- Geschäftsmodelle für Breitband

Rechtliche Machbarkeit:

- Darstellung der rechtlichen Restriktion bei der Sektorenkoppelung
- Gesellschaftsrechtliche Modelle gemeinschaftlicher Unternehmungen

Modelprojekte:

- Umsetzungsreife Modelprojekte für das Amt Eggebek

Wirtschaftliche Machbarkeit und Projektleitung:

- Treurat und Partner Unternehmensberatungsgesellschaft mbH

Technische Machbarkeit:

- Ramboll IMS Ingenieurgesellschaft mbH

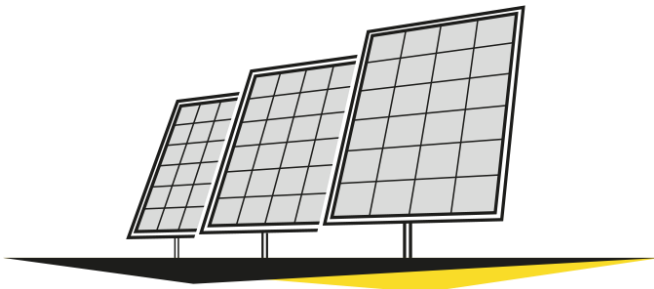
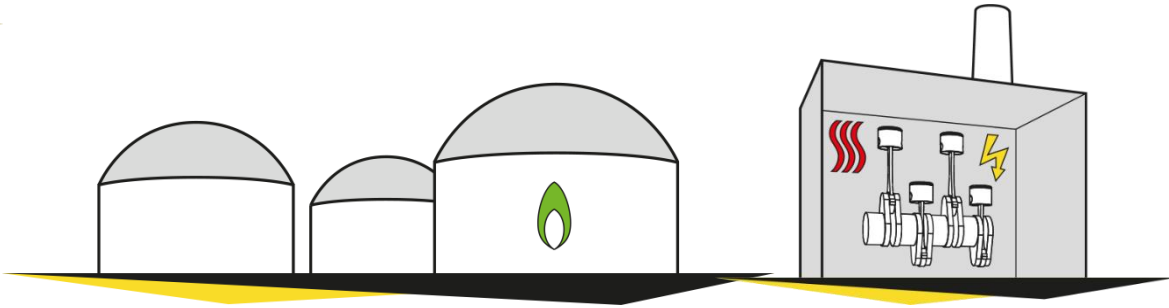
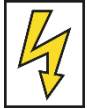
Rechtliche Machbarkeit:

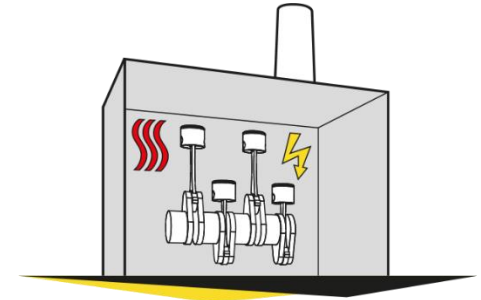
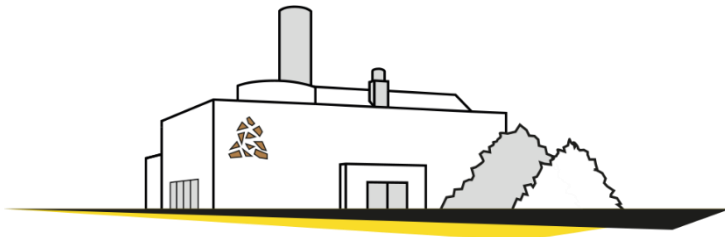
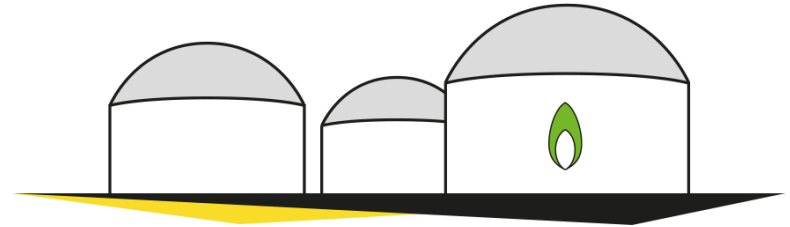
- von Bredow Valentin Herz Partnerschaft von Rechtsanwälten mbB

Energielogistik - regionale Direktvermarktung:

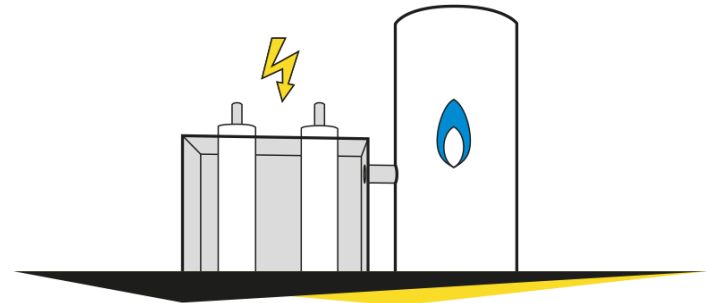
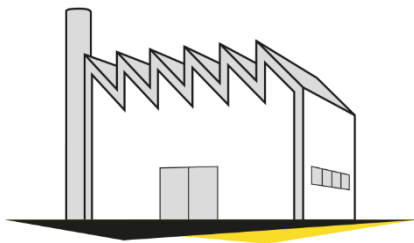
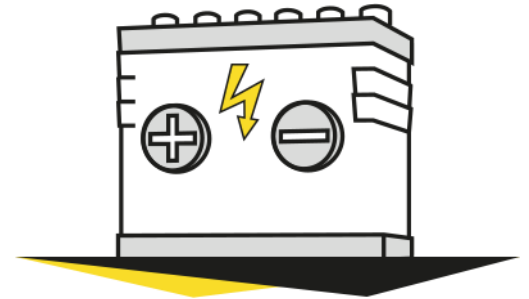
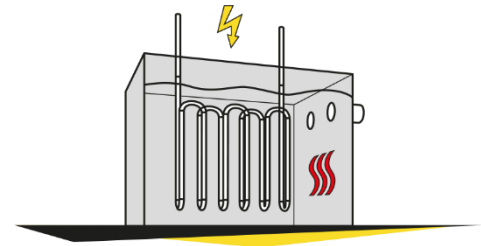
- Nordgröön Energie GmbH & Co.KG

Energieproduktion Strom

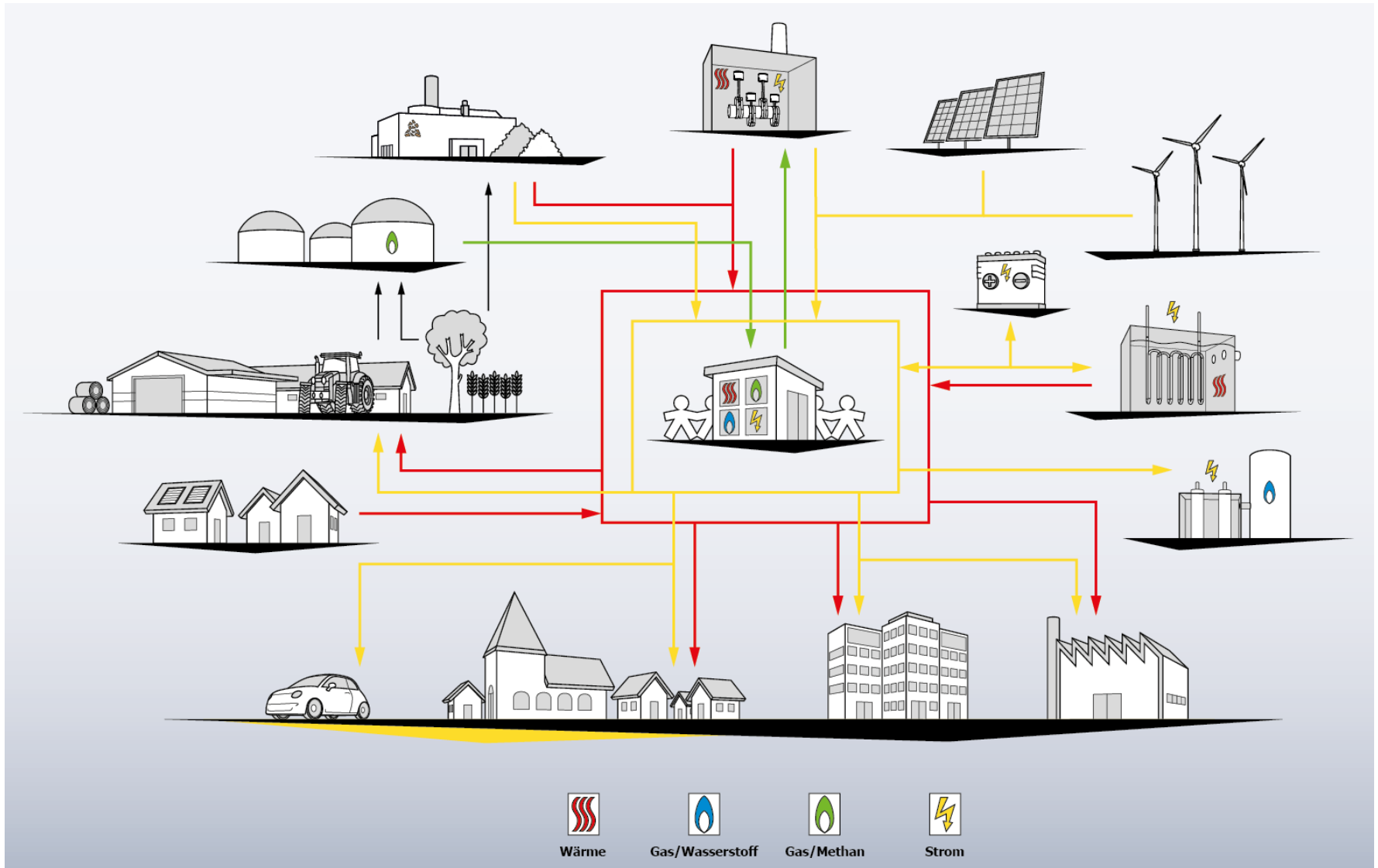




Verbraucher
Strom und Wärme



SmartRegion Eggebek
intelligente Vernetzung von Produktion und Verbrauch





WILLKOMMEN AUF MITMACHWÄRME.DE | AKTUELLE PRESSEINFORMATIONEN

Messe - New Energy 2016

Auf der Messe New Energy vom 17.03.2016 bis 20.03.2016 in Husum treffen Sie die Mitarbeiter von Treurat und Partner in der Halle 1 auf dem Messestand 4 und im Konferenzprogramm. Wir senden Ihnen gerne ein Karte für einen kostenlosen Besuch der Messe zu. Sprechen Sie uns an oder schreiben uns ein E-Mail.

Die aktuelle Pressemitteilung finden Sie [hier](#).

9. Klimakonferenz 2016

Treurat und Partner wird im Rahmen der 9. Fachkonferenz des Deutschen Städte- und Gemeindebundes – Kommunen aktiv für die den Klimaschutz - am Dienstag, den 1. März 2016, 10.00 – 16.15 Uhr, Deutsche Welle in Bonn mit dem Vortrag „Bürgerenergie in Kommunen – Wärmenetze in Gemeinden vertreten sein. Welche Chancen ein gemeinsames Engagement bei einer dezentralen Stromproduktion bieten kann, haben manche Bürger in Schleswig-Holstein durch die Beteiligung an Bürgerwindparks bereits erlebt. Diese schleswig-holsteinische Erfolgsstory lässt sich auch auf den Wärmesektor übertragen. Eine bürgerorientierte und transparente Beratung, die frei von Vertriebsinteressen ist, kann eine Bürgerbeteiligung auch in diesem Bereich flächendeckend etablieren. Die Gemeinde Schafflund und ihre Bürger haben es gezeigt, wie in einer Gemeinde innerhalb von vier Monaten eine Bürgerenergiegenossenschaft gegründet werden kann, die nun mit einem betriebswirtschaftlichen Konzept ein

Benutzeranmeldung

Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein, um sich an der Website anzumelden:

BENUTZERNAME:

PASSWORT:

ANMELDEN

Günstige und nachhaltige Energieversorgung:

- Wärme
- Strom
- Mobilität

Beirat:

- Experten aus dem Amt Eggebek und Region

Öffentlichkeitsarbeit

- Internet: www.mitmachwaerme.de
- Twitter: @mitmachwaerme
- Wochen- und Tageszeitungen

Ihre Ansprechpartner

Team Klimaschutz, Wärme und Mobilität:



Gerrit Müller-Rüster
Abteilungsleiter



Tomaj Najafi



Annika Hoffmann



Hagen Billerbeck

Lorentzendamm 40
24103 Kiel

info@treurat-partner.de
www.treurat-partner.de

Telefon: (0431) 59 36 – 367
Telefax: (0431) 59 36 – 361

