



Wissen

Ökobilanz - BHKW

Dezentral erzeugter Strom aus Blochkeizkraftwerken weist gute Ökobilanzwerte auf, solange auf fossile Energieträger verzichtet wird.

Drei Systeme - drei Grafiken

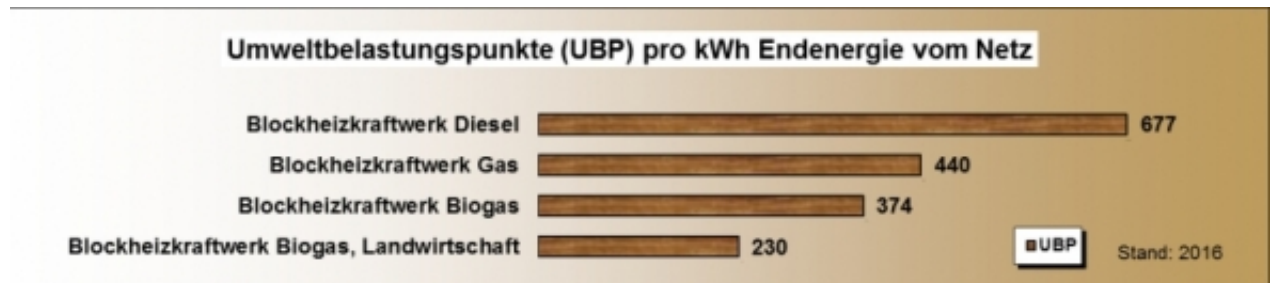
UBP Umweltbelastungspunkte zeigt ein umfassendes Bild der Umweltauswirkungen.

PEI Primärenergie ist in erneuerbar (gelb) und nicht erneuerbar (rot) aufgeteilt, wovon die nicht erneuerbare Energie (rot) möglichst klein sein soll.

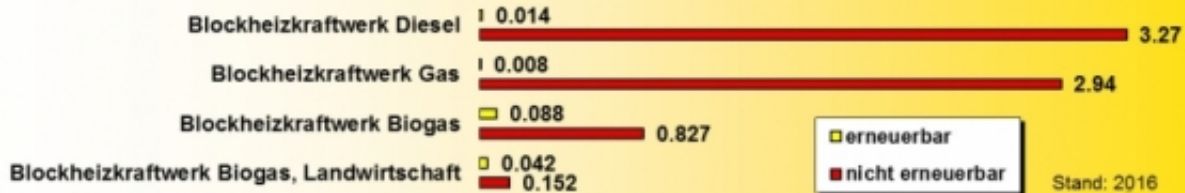
CO2-Emissionen ist ein bekannter Wert für die Klimaerwärmung.

Je kleiner die Zahlenwerte, umso umweltfreundlicher die Stromproduktion.

(Zum Vergrössern auf Tabellen klicken)



Primärenergie (PEI) pro kWh Endenergie vom Netz



Treibhausgase (CO2) Emission in kg CO2 pro kWh Endenergie vom Netz



Mehr zu [Ökobilanzsystemen](#)

Copyright © 2009 - 2026 www.gesundes-haus.ch – Stand: 14.02.2026

gibbeco Genossenschaft Information Baubiologie

Sponsoren/Partner:

