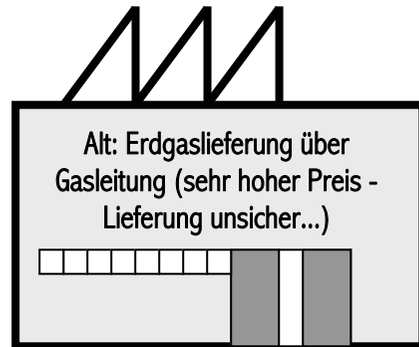
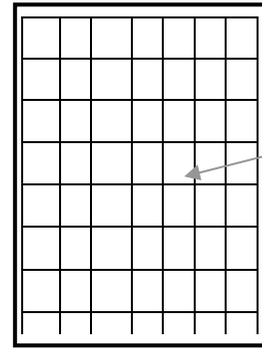
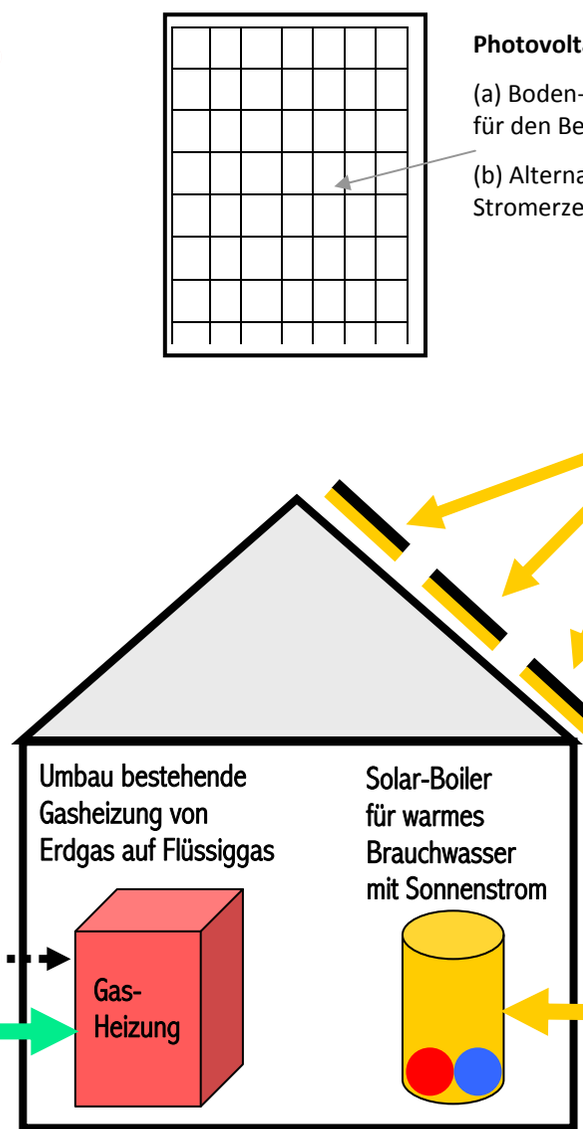


Heizen Sie noch mit Erdgas?

Wussten Sie, dass Ihre Erdgas-Heizung möglicherweise auf den Betrieb mit preiswerten Flüssiggas umgebaut werden kann?



Unterschied zwischen Erdgas und Flüssiggas:
Erdgas (Methan) strömt direkt aus der Leitung und LPG-Flüssiggas (Propan/Butan) kommt aus dem Tank



Photovoltaikanlage zur Stromerzeugung für den Solar-Boiler

- (a) Boden-Solaranlage mit 3 x Solarmodulen (max. 1.230 Watt) nur für den Betrieb des Solar-Boilers mit kostenfreier Sonnenenergie!
- (b) Alternativ grössere Dach-Solaranlage (Photovoltaik) zur eigenen Stromerzeugung für Ihre komplette Immobilie!

Wie es funktioniert:

1. Prüfen Sie, ob die bestehende Gas-Heizung geeignet ist von Erdgas auf Flüssiggas (LPG) umzubauen!
2. Wenn ja, Umbau von Erdgas auf Flüssiggas (LPG!) und Aufstellung eines Flüssiggastanks (auch unterirdisch)
3. Befüllung mit preiswerten Flüssiggas - keine monatlichen Abschlagskosten mehr - Sie kennen immer Ihren Füllstand und haben Kostenkontrolle!
4. Investition in eine Boden-Solar-Anlage mit 3 x Solar-Modulen bis max. 1.230 Watt und einen 80-Liter-Solar-Boiler für die Erzeugung von bis zu 65° warmen Brauchwasser mit kostenfreier Sonnenenergie!
(Alternativ Anschaffung einer grösseren Photovoltaik-Hausdachanlage zur eigenen Stromerzeugung siehe auch Gesetz ab 01.01.2023)

Interesse? Dann nehmen Sie mit uns Kontakt auf!

Wir stellen Ihnen den Kontakt zum Flüssiggaslieferanten und zum Tankhersteller her, der diesen auch aufbaut und für die gesetzliche Abnahme sorgt. Wir liefern Ihnen den Spezial-Solar-Boiler mit Boden-Solaranlage!

Euronuts®