



Pressemitteilung

Kombinierte Heizsysteme von GoGaS – ab sofort bis zu 40% der Gesamtkosten förderfähig – Bestandsimmobilien nachhaltig erneuern und staatliche Förderung nutzen



GoGaS direkt befeuerte Heizungssysteme in Kombination mit regenerativer Energieerzeugung ab sofort in der Bundesförderung für effiziente Gebäude BEG, Einzelmaßnahmen (BEG EM). Gesamtförderung bis zu 40% aller Kosten.

Neben den Investitionskosten der Neuanlage selbst, beinhaltet die Gesamtförderung auch den Ausbau von Altanlagen (inkl. Öltankdemontage), sowie den Einbau des neuen kombinierten Systems.

Gefördert wird die Kombination der GoGaS Systemlösung zur Nutzung regenerativer Energien, inkl.

- DSX Dunkelstrahler mit der patentierten TRIGOMAX Brennwertechnik
- Brennwertwarmluftherzeuger der HR Baureihe
- Luftverteilsystem
- Solarer Warmluftkollektor LUBI WALL, CO₂ neutrale Wärmegewinnung (siehe unten)

Förderung bis zu 40% der Gesamtkosten

GoGaS Dunkelstrahler werden dabei mit mindestens 20% gefördert (Renewable Ready). Werden die Dunkelstrahler dazu mit dem Solar Kollektor LUBI WALL kombiniert beträgt der Förderanteil 30% und erhöht sich auf 40% wenn gleichzeitig eine alte Ölheizung ausgetauscht wird. Der Solar Kollektor LUBI Wall selbst, wird dabei immer mit 30 % gefördert. Die Förderung beinhaltet auch die Deinstallations- und Installationskosten.

Voraussetzungen für die Förderung von Gas-Hybridheizungen:

- Die jahreszeitbedingte Raumheizungseffizienz η_{s} (ETA S) muss mindestens 92% der Nennlast erreichen (Herstellernachweis)
- Die verschiedenen Wärmeerzeuger müssen über eine gemeinsame oder übergeordnete Regelung betrieben werden
- Die thermische Leistung der regenerativen Wärmeerzeuger muss mindestens 25% der Heizlast des Gebäudes betragen. Die Gebäudeheizlast ist bevorzugt nach EN 12831 zu ermitteln, alternativ sind auch überschlägige Heizlastermittlungen auf Basis der EN 12831 zulässig (z.B. Online-Rechner, diese sollten an die EN 12831 angelehnt sein). Bei solarthermischen Anlagen wird eine Kollektorleistung von 635 W/m² Bruttokollektorfläche zugrunde gelegt, zur Ermittlung der 25% Heizlast
- Bei Solarthermie als regenerativen Wärmeerzeuger, muss die Solarthermieanlage (zur Raumheizungsunterstützung) förderfähig nach diesen Richtlinien sein
- Hydraulischer Abgleich / Luftabgleich der Heizungsanlage / Lüftung

Solarer Warmluftkollektor LUBI WALL

LUBI Wall ist ein hocheffizientes Solar-Luftsystem. Regenerativ unterstützt es bei der Beheizung, Belüftung und Kühlung von Gebäuden, siehe auch [GoGaS Goch Dortmund - LUBI Wall](#) einfach hier anklicken.

Schlüsselfertige Lösungen aus einer Hand

Als Hersteller bietet GoGaS seinen Kunden den kompletten Service aus einer Hand. Dieser beinhaltet die Auslegung und Berechnung des neuen Systems, Installationspläne und Zeichnungen, sowie die Installation selbst, lebenslange Wartung, Service und Support.

Das ist GoGaS

Seit 1946 ist GoGaS Innovations- und Technologiepartner im Bereich Energieeffizienz, Nachhaltigkeit und Werterhalt von B2B Immobilien, Anlagen und Einrichtungen und der Definition nachhaltiger Standards, sowie dem persönlichen Schutz von Personal, Besuchern, Gästen. GoGaS' Kernkompetenz liegt in innovativen, energieeffizienten, nachhaltigen sowie CO₂-neutralen Lösungen für die Entwicklung und den Betrieb von B2B Immobilien. Dazu gehören das Kompetenzzentrum für IR, UV, UV-C für Anwendungen integrierter,

stationärer, vollautonomer, portabler und mobiler Anwendungen, die Gebäudetechnik TGA+, für die gesamte Beheizung, Kühlung, Klimatisierung und Belüftung von Immobilien und Systemlösungen für Prozessanwendungen im In- und Outdoorbereich, sowie die persönliche Schutzausrüstung von Kopf bis Fuß.

GoGaS ist Stakeholder in führenden Fachverbänden und Initiativen, z.B. dem Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V. (VDMA), figawa, Exportinitiative Energie, ELVHIS. Als aktiver Partner der Nachhaltigkeitsinitiative „Blue Competence“ unterstützt GoGaS nachhaltige Lösungen zum Werterhalt der Immobilien, der Energieeinsparung, zum Umweltschutz und zur Verbesserung der Lebensqualität. Das Unternehmen ist an verschiedenen Forschungs- und Technologieprojekten in der EU auch als Projektleiter tätig. GoGaS steht für modulare und flexible Komplettlösungen aus einer Hand – von der Konzeption bis zum After-Sales und lebenslangem Support und bietet seinen Kunden und Partnern damit schlüsselfertige Lösungen zu den niedrigsten Gesamtkosten TCO.

Unternehmensvideo

Mehr Informationen erhalten Sie auch in unserem neuesten Unternehmensvideo:

[GoGaS Goch Dortmund - Unternehmensvideo](#)

GoGaS Goch GmbH & Co. KG

Zum Ihnedick 18
D-44265 Dortmund

T: +49 231 46505 0

F: +49 231 46505 88

news@gogas.com

www.gogas.com