



GETEC



ENERGIE FÜR MEHR.

GREEN HEATING.

Heizungsbestände nachhaltig modernisieren



CLEVERE LÖSUNGEN FÜR IHRE BESTANDSGEBÄUDE

FOSSIL to GREEN & GREEN eHEATING

Zentralheizungen clever umrüsten

Nachtspeicherbestände smart modernisieren



NACHHALTIG HEIZEN

KLIMAFREUNDLICHE UND KOSTEN-REDUZIERTER WÄRMEVERSORGUNG.

Die Energiewende und der einhergehende ambitionierte Senkungsfahrplan für CO₂-Emissionen im Energie- und Immobiliensektor sind treibender Anlass für GETEC, um unsere Kunden mit innovativen Konzepten zur nachhaltigen Modernisierung der Heizungssysteme auf dem Weg zur klimaschonenden und zugleich wirtschaftlichen Wärmeversorgung zu begleiten.

DER CO₂-PREIS KOMMT - GETEC HAT DIE LÖSUNGEN

Heizungen verbrauchen in Deutschland am meisten Energie und verursachen mit anteilig etwa 30 Prozent die höchsten CO₂-Emissionen. Entsprechend deutlich sind die Anforderungen aus dem Klimaschutzprogramm der Bundesregierung: der Gebäudebestand soll langfristig klimaneutral werden. Darüber hinaus werden die Kosten für das Heizen mit fossilen Brennstoffen mit Inkrafttreten des Brennstoffemissionshandelsgesetzes (BEHG) ab dem 1. Januar 2021 kontinuierlich steigen.

Die resultierenden Maßnahmen bedeuten für unsere Kunden vor allem einen niedrigen Nutzenergiebedarf, eine Versorgung mit erneuerbaren Energien und damit einhergehend die nachhaltige Sanierung der bestehenden Heizungssysteme. Mit unseren GREEN-HEATING-Lösungen ermöglichen wir hier – unabhängig von Bestandsystemen – eine individuelle Wärmeversorgung, mit der Sie als Gebäudeeigentümer die gesetzlich festgeschriebene Emissionsreduzierung mittel- und langfristig erfüllen. Die Signale für einen Umstieg auf nachhaltiges und wirtschaftliches Heizen stehen auf grün und gern begleiten wir Sie mit unseren GREEN-HEATING-Konzepten!



FOSSIL TO GREEN

HEIZÖLANLAGEN DURCH ZUKUNFTSFÄHIGE UND KLIMASCHONENDE LÖSUNGEN ERSETZEN.

Das GETEC-Produktportfolio „FOSSIL to GREEN“ beinhaltet verschiedene Modelle zur Modernisierung von Zentralheizungen. Gerade im Zuge der Einführung eines CO₂-Preises nach dem Brennstoffemissionshandelsgesetz (BEHG) ab dem Jahr 2021 ist dieser Lösungsansatz von GETEC hochattraktiv.

Für die seitens der Regierung angestrebte Sanierung von Ölheizungen können Immobilienbesitzer von attraktiven Zuschüssen zur energetischen Sanierung profitieren. Mit unseren Contracting-basierten Lösungen übernehmen wir bereits ab hier für unsere Kunden sämtliche Antrags- und Abstimmungsverfahren und kümmern uns im weiteren Projektverlauf um die fristgerechte Planung, Finanzierung, Errichtung und den Betrieb der klimafreundlichen Wärmeversorgung.

REIBUNGSLOSER
SANIERUNGSPROZESS
REDUZIERT
INVESTITIONSKOSTEN.



KOMBINIEREN SIE GRÜNE LÖSUNGEN.

Unsere Experten in der Wärmeversorgung entwickeln für jeden Kunden die optimale Lösung zur effizienten Modernisierung der vorhandenen Heizungsanlagen – wenn gewünscht auch unter zusätzlicher Einbindung regenerativer Energie in Form von Wärmepumpen, Solarthermie und Holzpellets.

BEISPIELHAFTE EINSPARPOTENTIALE.

Umstellung von Heizöl auf moderne **Gasbrennwerttechnik**, die im Wohnungsbestand in vielen Fällen ohne Eigenanteil des Eigentümers umgesetzt werden kann:



CO₂-EINSPARUNG
BEI GLEICHZEITIG
REDUZIERTEN
BETRIEBSKOSTEN

Umstieg auf **Pelletheizung**:



CO₂-EINSPARUNG

Unabhängig für welche Lösung sich unsere Kunden entscheiden. Die Mieter erhalten eine effiziente und klimafreundliche Wärmeversorgung und zahlen dank der Kostenneutralität nicht mehr als bisher für die Energie. Somit trägt die Ablösung von Heizöl nicht nur zum Klimaschutz bei, sondern auch zur nachhaltigen Reduzierung der Heizkosten.





GREEN eHEATING

NACHTSPEICHERBESTÄNDE DURCH KLIMAFREUNDLICHES INTELLIGENTES HEIZUNGSSYSTEM ERSETZEN.

Mit GREEN eHEATING erhalten Sie eine wirtschaftliche und zugleich nachhaltige sowie mieterfreundliche Lösung zum Ersetzen alter Nachtspeicherheizungen. Die modernen Elektrospeicherheizungen werden zu 100 Prozent mit Grünstrom beladen und reduzieren den Verbrauch über eine intelligente Beladesteuerung.

Hierfür werden die vorhandenen alten Speicherheizungen mit Nachtbeladungen durch unsere smarten Elektroheizsysteme ersetzt. Ihre Mieter erhalten eine moderne Heizung mit dem Komfort einer Zentralheizung, können ihren Energieverbrauch aktiv senken und somit selbst zur Verbesserung ihrer CO₂-Bilanz beitragen. Darüber hinaus steigt mit dem komplikationsarmen Austausch alter gegen neuer Heizgeräte, die auch per App zu bedienen sind, der Wohn- und Bedienkomfort für die Mieter.

Das im Konzept vorgesehene Contracting-Modell beinhaltet den Austausch der Speicherheizungen inklusive Entsorgung alter Geräte und darüber hinaus den reibungslosen Betrieb und Service sowie die zuverlässige Belieferung mit Grünstrom. Für Wohnungsunternehmen entstehen somit keine zusätzlichen Investitionskosten oder Instandhaltungskosten. Ebenfalls vorteilhaft für Mieter und Vermieter: die Umrüstung auf GREEN eHEATING kann jederzeit und Jahreszeitunabhängig erfolgen.

IN 3 SCHRITTEN ERFOLGREICH MODERNISIEREN



GRÜNER WIRD'S NICHT!

„SPRECHEN SIE UNS AN UND LASSEN SIE
IHREN HEIZUNGSBESTAND NACHHALTIG UND
ZUKUNFTSFÄHIG SANIEREN!“

ENERGIE FÜR MEHR.



GETEC

GETEC WÄRME & EFFIZIENZ GmbH
Albert-Vater-Straße 50 · 39108 Magdeburg

info.green-heating@getec.de
www.green-heating.de · www.getec-energyservices.de

Design: DESIGNBÜRO media partis - Ulrike Wölke
Bildquellen: GETEC, Andreas Lander, Fotolia.de, Shutterstock.com; Adobe Stock

