



Wärme, Kälte,
Luft, Licht, Schutz
& Sicherheit:

Gewinnbringend
und nachhaltig
in einem.



Gebäudelösungen

Bestes Klima für Ihre Gebäude

Maximale Energieeffizienz mit
flexibler Systemkonfiguration

GoGaS Systeme sind mehr als die Summe aller Teile.

GoGaS ist seit 1946 Ihr zuverlässiger Technologie- und Innovationspartner für Gebäudetechnik.

Einzartige Komponenten ermöglichen uns große Flexibilität bei der Konfiguration von TGA-Systemen. So erhält jeder unserer Kunden eine perfekt auf ihn zugeschnittene Lösung. Profitieren Sie von unserem zuverlässigen Rundum-Service von der Planung (der Erstberatung und Systemwahl) bis zur Wartung.

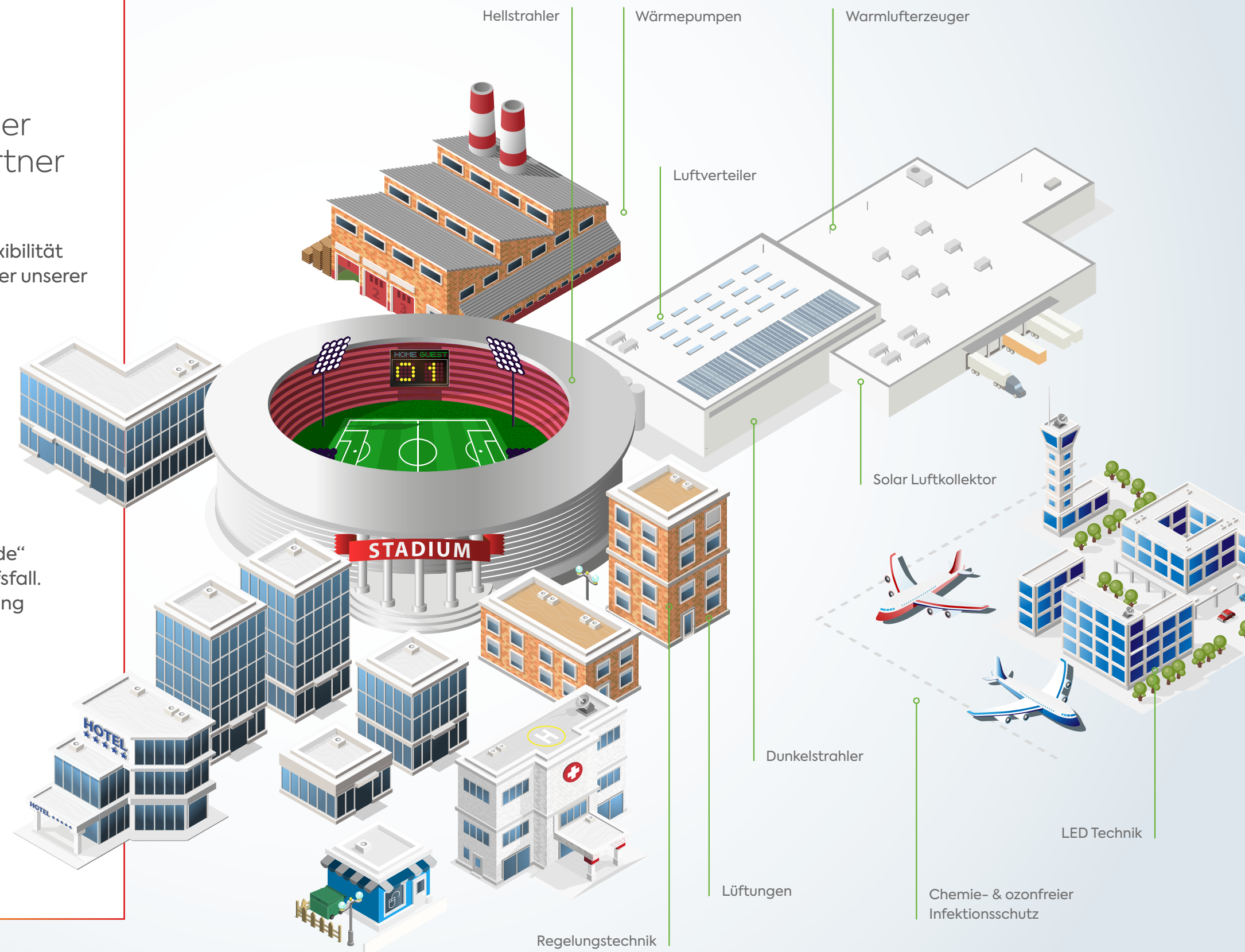
Unsere innovativen Systemkomponenten für Beheizung / Kühlung / Lüftung sorgen für ein optimales Klimakonzept, das höchste Ansprüche erfüllt. Dabei sind Energieeffizienz und Komfort stets im Fokus.

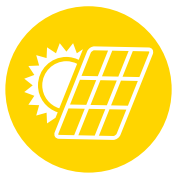
Getreu unserem Leitsatz „Bestes Klima für Ihre Gebäude“ konfigurieren wir das optimale System für Ihren Bedarfsfall. Clever kombiniert erhalten Sie stets eine sinnvolle Lösung und profitieren von maximaler Energieeffizienz.



Erfahren Sie mehr über
unsere TGA-Systeme →

Unser Leistungsspektrum für individuelle technische Gebäudelösungen





LUBI Wall Solar-Luftsystem

Sonne trifft Luft

Das einzigartige Solar-Luftsystem LUBI Wall verwandelt kostenlose Sonnenenergie in warme Luft. Diese wird zur effizienten Beheizung von Hallen eingesetzt. Im Sommer ermöglichen die auf der Hausfassade installierten Paneele eine zuverlässige Nachtkühlung. Ganzjährig sorgt LUBI Wall für angenehme Frischluftzufuhr. Zertifiziert nach „Solar Keymark“ sind Förderungen über BAFA oder KfW möglich.



HVLS Deckenventilatoren

Komfort im Sommer und Winter

HVLS Ventilatoren (High Volume Low Speed) erzeugen mit wenigen Umdrehungen eine angenehme Luftbewegung. Im Sommer wird die empfundene Temperatur im Aufenthaltsbereich um bis zu 7 K gesenkt. Im Winter wird die Luft umgewälzt für eine gleichmäßige Wärmeverteilung. Bei geringen Betriebskosten wird der Komfort deutlich gesteigert.



AISIN Toyota Gasmotorwärmepumpe

Wegweisende Technologie

AISIN Toyota Gasmotorwärmepumpen verbinden neueste Technologie mit dem niedrigsten fossilen Primärenergiefaktor. Mit Kraft-Wärme-Kopplung ist das Heizen bis -20°C und das Kühlen bis $+40^{\circ}\text{C}$ möglich – mit nur einem Gerät. Anfallende Abwärme kann zur Warmwasserbereitung genutzt werden.



DAIKIN Elektrowärmepumpe

Einzigartige Kombination von energieeffizienten Technologien

DAIKIN VRV-Systeme senken Ihren Energieverbrauch durch Optimierung der saisonalen Leistung mit effizienten Innen- und Außengeräten, innovativen Technologien und intelligenten Energiemanagement-Regelungen.





PREMIX Gas Warmlufterzeuger mit PREMIX Brennwerttechnologie

Lufttechnik in Perfektion

Mit unserer Brenner- und Wärmetauscher-Technologie bieten die Warmluftgeräte der Serie PREMIX XR und HR höchsten Komfort bei wirtschaftlichem Energieeinsatz und schadstoffarmem Betrieb. Brennwertnutzung und integrierte Destratifikations-schaltung realisieren eine moderne Beheizung gewerblicher und industrieller Räume.



DAIKIN Raumlufttechnische (RLT) Anlagen

Lüftungslösungen für kundenspezifische
Anwendungen mit optimaler Wirtschaftlichkeit

Alle DAIKIN Produkte können an ein und dasselbe Regelungsgerät angeschlossen werden, somit vollumfängliches Regelungssystem für das HLK-System. Luftvolumen-ströme von 500 m³/h bis zu 144.000 m³/h. Eine saubere, von Verunreinigungen freie Luft ist eines der Grundbedürfnisse von uns Menschen. Menschen verbringen mehr als 90 % ihres Lebens im Inneren von Gebäuden. Dadurch wird frische Luft zu einem wesentlichen Thema unserer Tage.



VARIOMAX® Terrassenstrahler

Die perfekte Kombination: Brenner der neuesten Generation, Reflektor mit innovativer Geometrie und hochwertige Materialien.

Als Gas-Infrarotstrahler gibt VARIOMAX® die Energie in Form von Infrarotstrahlung ab. Diese Energie wird beim Auftreffen auf Personen oder Gegenstände in spürbare Wärme umgewandelt. Es wird also nicht die Luft erwärmt, sondern direkt der zu erwärmende Bereich. Aufgrund dieser physikalischen Eigenschaft bietet sich VARIO-MAX® bestens zum Einsatz in Außenbereichen an. Der Effekt ist vergleichbar mit der angenehmen Wärme von Sonnenstrahlen.



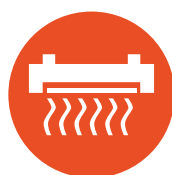
Hellstrahler

Innovative Technik mit maximaler Effizienz

Der Hellstrahler zeigt, wie Innovationen die technische Entwicklung bis zur Perfektion treiben. Zuverlässig sorgen diese Kombistrahler für die komfortable Beheizung von Industrie- und Gewerbehallen sowie Stadien. Designprämiert, wettergeschützt und korrosionsbeständig.



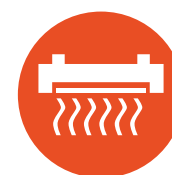
Unser Ultra-Leichtgewicht für
mehr Spielraum auf dem Dach



DSX Dunkelstrahler-System

Gebäudebeheizung mit Infrarotwärme

Mit innovativen Reflektoren und Premium-Ausstattung, wie modulierende Betriebsweise und Verbrennungsluftanpassung, erfüllen unsere Dunkelstrahler auch höchste Ansprüche. Heizwert- und Brennwertausführung sowie sprinklergeeignete Bauweise ermöglichen größte Flexibilität bei maximaler Effizienz. So lässt sich unser Dunkelstrahler-System je nach Anwendungsfall individuell für Sie konfigurieren.



TRIGOMAX® Brennwerttechnik

Erhöht die Effizienz des Dunkelstrahler-Systems DSX

Unser TRIGOMAX® Brennwertsystem gewinnt aus Abgasen nutzbare Wärme. Das patentierte Twin - Koaxiale Wärmerückgewinnungssystem für DSX Dunkelstrahler mit doppelter Tauscherfläche und definierten Luftmengen für den durchgängigen hocheffizienten Brennwertbetrieb.



Beleuchtungssysteme

Beleuchtung mit gutem Gewissen

Aus ökologischer und ökonomischer Sicht ein Gewinn:
Mit unseren LED-Beleuchtungssystemen werden Ressourcen geschont und Energiekosten reduziert. Mit hochwertigen Komponenten sorgen wir für optimale Beleuchtung in Ihren Gewerbe- und Industriehallen jeder Art.



INTERx[®] Raumlufthygiene

Dezentrale Lösungen

Modularer und skalierbarer Infektionsschutz für den laufenden Betrieb in Ihrem Gebäude. Modernste UV-C Technik im Inneren der Geräte desinfiziert die Raumlufth absolut zuverlässig und sicher. Ganz ohne Chemie und Ozon. Mit dem INTERx[®]-System finden Sie das passende Ensemble für spezifische bauliche Gegebenheiten und Anforderungen.



triControl Regelungssystem

Dezentrales, modular aufgebautes,
selbstlernendes Regelungssystem

Höchste Effizienz bei Heiz- und Kühlsystemen kann nur mit den besten Produkten und dem perfekten Zusammenspiel mit modernster Regelungstechnik erreicht werden. Die Bewertung der Systeme durch die Gesetzgebung DIN EN V 18599 und der Öko-Design-Richtlinie ErP 2018 (2009/125/EC) zeigt die Einsparungsmöglichkeiten deutlich. Auf der anderen Seite müssen Kosten und Aufwand in einem sinnvollen Verhältnis stehen.



Raumlufthygiene

Zentrale Lösungen für RLT Anlagen

Das perfekte Zusammenspiel von effizienten Filterstufen und UV-C Entkeimung in der RLT oder Kanalanlage senkt den Energieverbrauch durch geringere externe Pressung und die Folgekosten. Standardfilter mit hohen Standzeiten und geringen Folgekosten sind mit UV-C Entkeimung die effizienteste und dabei kostengünstigste Lösung für saubere Luft.

Zertifiziert durch:

Partnerschaft:



Nachhaltige Systemlösungen für Ihre Gebäude

Unsere Gebäudelösungen

- Regelungstechnik
- Dunkelstrahler
- Hellstrahler
- Wärmepumpen
- Solar Luftkollektoren
- LED Beleuchtungstechnik
- Lüftungen
- Warmlufterzeuger
- Luftverteiler
- Chemie- & ozonfreier Infektionsschutz

