

A large, stylized graphic of the letter 'S' is centered on the page. The top half of the 'S' is white with a grid pattern, and the bottom half is a solid blue color with a vertical line texture. The background of the entire page is a photograph of a modern building with a glass facade, reflecting a sunset sky, situated on a waterfront. The 'S' graphic is overlaid on this background.

**Wir sorgen
für gutes Klima.**

**Aus Hamburg.
Für die Welt.**

Gutes Klima. Aus Tradition.

Mit der Erfahrung von über 75 Jahren gehört Stulz zu den führenden Anbietern von Klimatechnik und Wärmepumpenlösungen. Den Weg dahin bereitete auch die Spezialisierung auf die Herstellung und den Vertrieb unterschiedlicher Klimälösungen in den 1960er-Jahren. Ein weiterer Meilenstein ist die seit 1969 bestehende Schlüsselpartnerschaft mit Mitsubishi Heavy Industries im Bereich der Komfortklimatisierung.

In Deutschland ist Stulz mit dem Geschäftsbereich S-Klima exklusiver Vertriebspartner für Premium-Klimasysteme und Wärmepumpen von Mitsubishi Heavy Industries. Diese lange und erfolgreiche Partnerschaft unterstreicht die Zuverlässigkeit und Qualität der Produkte und Dienstleistungen. Mit der Entwicklung eigener Produkte für die Rechenzentrums-klimatisierung ist Stulz darüber hinaus zu einem Global Player geworden und liefert zahlreiche energieeffiziente Lösungen für diesen sehr anspruchsvollen Markt.

Die Kompetenz und Innovationskraft von Stulz spiegeln sich in den hochwertigen Produkten und Dienstleistungen wider, die weltweit geschätzt werden. Heute ist das Unternehmen in über 140 Ländern präsent und produziert in 11 Produktionsstätten weltweit – darunter in Deutschland, den USA, China, Brasilien, Spanien, Italien, Indien und Großbritannien.



Die Zentrale in Hamburg:
partnerschaftliche Kunden-
unterstützung als Schlüssel
zum Erfolg

Für führende Klimatechnik und Wärmepumpenlösungen, die weltweit für ihre Qualität und Leistungsfähigkeit anerkannt sind, braucht es Expertise und jahrzehntelange Erfahrung. Beides bietet die Stulz GmbH mit Sitz in Hamburg.

Mit einem umfangreichen Produktportfolio setzt Stulz international Maßstäbe in der Branche – so wie S-Klima mit innovativen Raumklima-Lösungen für den deutschen Markt.



**Starke Partner.
Aus Überzeugung.**

 **MITSUBISHI**
HEAVY INDUSTRIES

R32

KXZ3

A large, white, rectangular Mitsubishi KXZ3 air conditioning unit is mounted on a rooftop. The unit features a prominent blue horizontal stripe across its middle. The Mitsubishi logo and 'MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES' are printed in black on the upper left. The model number 'KXZ3' is printed in blue on the lower right. A small 'R32' label is visible on the left side. The unit is set against a clear blue sky with scattered white clouds. In the background, a cityscape with buildings and a bridge is visible.

Für das hochgesteckte Ziel, in allen relevanten Bereichen optimale Klimalösungen anzubieten, sind verlässliche Partnerschaften entscheidend. Diese Verlässlichkeit spiegelt sich in der mittlerweile über 50-jährigen Partnerschaft von Stulz und Mitsubishi Heavy Industries wider. Auf dieser Basis kann S-Klima mit smarten Lösungen die Weiterentwicklung vorantreiben und Eurapo diese mit attraktiven Produkten abrunden.



Mitsubishi Heavy Industries steht seit mehr als 130 Jahren für die Entwicklung zukunftsweisender Technologien und ist ein Global Player, der Maßstäbe in der Industrie setzt. Die Raumklimageräte und Wärmepumpen des japanischen Herstellers genießen weltweit einen exzellenten Ruf.



Eurapo ist ein Anbieter von innovativen und energieeffizienten Lösungen, die höchsten Qualitätsstandards entsprechen. Die innovativen und attraktiven Innengeräte-Serien des italienischen Unternehmens machen Eurapo zu einem der fortschrittlichsten Hersteller in Europa.



Stulz ist in der Branche seit Jahrzehnten als Pionier der Klimatisierungstechnik hoch angesehen. Das Hamburger Unternehmen gehört zu den führenden Anbietern von Klimalösungen und Entwicklern von Produkten für Luftbefeuchtung und Rechenzentrumsklimatisierung.



S-Klima ist exklusiver Vertriebspartner für Premium-Klimasysteme von Mitsubishi Heavy Industries in Deutschland. Ergänzt wird das Angebot um eigenentwickelte Steuerungs- und Regelungslösungen für den deutschen Markt sowie moderne Kaltwasserlösungen und Wärmepumpen.



Premium-Qualität. Aus Erfahrung.

Ob an Land, zu Wasser, am Himmel oder im Welt-
raum – Komponenten und Services von Mitsubishi
Heavy Industries findet man überall. Mit mehr als 130
Jahren Erfahrung bietet die Produktpalette heute
unter anderem ausgezeichnete, qualitativ hoch-
wertige Mono- und Multisplit-Komfortklimageräte,
VRF-Systeme, Luft-Wasser-Wärmepumpen sowie
Warmwassererzeugung mit dem Kältemittel CO₂.

Bei der Klimatisierung großer Projekte setzt
Mitsubishi Heavy Industries im Bereich der Außen-
geräte auf sogenannte Luft-Luft-Wärmepumpen
und VRF-Klimasysteme, die skalierbar sind und
zugleich heizen und kühlen können. Für die optimale
Klimatisierung von Gewerberäumen bringen Lösun-
gen wie die Mono- und Simultan-Multisplit-Systeme
der FDS-Serie Wirtschaftlichkeit und Wohlfühlwerte
auf höchstem Niveau zusammen. Bei Einzelraum-
Anwendungen ermöglichen die Monosplit-Außen-
geräte eine schnelle und einfache Installation in
unterschiedlichen Leistungsklassen.



KXZE3-Serie für große
Ansprüche: VRF-System-
kombinationen mit R32
zum Kühlen und Heizen
für große Gebäude
bestehen durch platz-
sparendes Design.

Für ausgezeichnete Mono- und Multisplit-Komfortklimageräte sowie VRF-Systeme in allen Leistungsgrößen gibt es einen Namen: Mitsubishi Heavy Industries. Die komfortablen und zugleich nachhaltigen Luft-Luft-Wärmepumpen, zukunftsfähige Technologien wie Kaltwassersätze und Luft-Wasser-Wärmepumpen der Hydrolution-Serie bringen Wirtschaftlichkeit und Wohlfühlwerte auf höchstem Niveau zusammen.



Hydrolution PRO Serie:
Die reversiblen Kaltwassersätze / Wärmepumpen erreichen dank der modernen e-3D Scroll-Verdichter hohe Effizienzwerte.

Kombinierbar sind diese Außengeräte je nach räumlicher und optischer Anforderung mit Innengeräten in Form von Wandgeräten, Deckenkassetten, Truhengeräten oder Kanalgeräten.

Auch auf sich wandelnde Herausforderungen reagiert Mitsubishi Heavy Industries schnell und zuverlässig. Seit Januar 2015 ist die Europäische F-Gas-Verordnung in allen EU-Mitgliedsstaaten gültig. Ihr Ziel ist die Reduktion von Treibhausgasemissionen durch Kältemittel, um der Erderwärmung entgegenzuwirken. Die Verordnung legt die schrittweise Reduktion im „Phase-Down“ der CO₂-Äquivalente von F-Gasen und weitere Vorschriften fest.

Aus diesem Grund ist die Entwicklung neuer Produkte erforderlich, die dieser Verordnung ebenso wie dem Thema alternative Energien Rechnung tragen. Dem wird Mitsubishi Heavy Industries mit der Entwicklung des neuen Produktes „Hydrolution“ gerecht und beweist damit einmal mehr, wie das Unternehmen mit zukunftsweisenden Technologien Maßstäbe in der Industrie setzt.

Hydrolution EZY:
Luft-Wasser-Wärmepumpen mit dem zukunftssicheren natürlichen Kältemittel R290



Hohe Vielfalt. Aus einer Hand.



Luft-Wasser-Wärmepumpen und Kaltwassersätze von S-Klima sind nahezu unschlagbar bei den Faktoren Energieeffizienz und Zukunftsfähigkeit.



Kompakte Umluftkühlgeräte sorgen in verschiedenen Ausführungen und Leistungsgrößen für perfektes Raumklima in Büros, Geschäftsräumen, Krankenhäusern und Wohnungen.

 **S-Klima**



Für hohe Wirkungsgrade zum Kühlen und Heizen bietet S-Klima kompakte, luftgekühlte Kaltwassersätze zur Außenaufstellung. Das ist insbesondere für Büros und Hotels, Gewerbe- und Industrieprojekte sowie Krankenhäuser und andere öffentliche Gebäude unverzichtbar. Speziell bei mittleren bis größeren Projekten mit Wasser als Übertragungsmedium harmonisieren diese Geräte perfekt mit der umfangreichen Palette an technologisch fortschrittlichen und optisch attraktiven Innengeräten von Eurapo.

EURAPO | INTEGRATED COMFORT SYSTEMS

Für jede Anforderung die passende Lösung aufgrund zukunftsweisender Partnerschaften. Moderne Kaltwassersätze aus dem Hause S-Klima, zuverlässige Lüftungs-, Befeuchtungs- und Präzisionsklimasysteme von Stulz. Fortschrittliche und optisch attraktive Innengeräte von Eurapo. Ergänzt um speziell für den deutschen Markt entwickelte Steuerungen von S-Klima.



Auf Basis langjähriger Marktkenntnis wurden die Steuer- und Regelungstechnik CompTrol sowie die Innengeräteserie CompTec entwickelt. So hat S-Klima die Klimasysteme von Mitsubishi Heavy Industries speziell auf deutsche Marktanforderungen optimiert, die dadurch noch wirtschaftlicher, sicherer und flexibler betrieben werden können. Darüber hinaus bietet S-Klima energieeffiziente und höchst zuverlässige Lüftungsgeräteserien zur Deckeninstallation sowie zur universellen Aufstellung.



Der EC Tower Pro bietet in Kombination mit Außengeräten von Mitsubishi Heavy Industries energieeffiziente, präzise Klimatisierung von thermisch hoch belasteten Räumen.



Das breite von S-Klima vertriebene Portfolio an isothermen und adiabaten Befeuchtungssystemen von Stulz umfasst Dampfsysteme für höchste Ansprüche sowie die UltraSonic-Befeuchtungssysteme. Diese stellen optimale Prozesse und hohe Qualitätsstandards sicher – und das bei besonders niedrigen Betriebskosten.



Isotherme Befeuchtung mit Stulz SupraSteam, die technologisch flexible Lösung für Luftbefeuchtung in allen Bereichen, wo sich Menschen länger aufhalten.



Innovatives Handeln. Aus Leidenschaft.

Für die Zufriedenheit unserer Kunden gehen wir immer einen Schritt weiter – zum Beispiel mit einem Service- und Schulungsangebot, das seinesgleichen sucht, Produkten, die den aktuellen Bedürfnissen gerecht werden und die Zukunft im Blick haben, und großen Lagerflächen, die auch sehr kurzfristige Lieferungen ermöglichen.



Stulz verfügt über ein eigenes, professionelles Prüfcenter in Hamburg, um allen Anforderungen an die Zukunft gerecht zu werden. Es handelt sich um ein zertifiziertes und unabhängig kalibriertes Testcenter.

S-Klima steht mit kompetenter Unterstützung sowie technischem Support bis hin zur Inbetriebnahmeunterstützung vor Ort auf der Baustelle zur Verfügung.

Mit einer besonderen Nähe zum Markt, technologischem Fortschritt und den engen Verbindungen zu Partner-Herstellern kann S-Klima zu jeder Zeit Produkte anbieten, die den aktuellen Anforderungen des Marktes und der Verbraucher gerecht werden. Die gleichzeitig enge Verbindung zu unseren Kunden und der kontinuierliche Austausch mit ihnen ermöglicht uns darüber hinaus die Entwicklung marktgerechter Services, die den Erfolg unserer Kunden bis in die Zukunft hinein unterstützen.

Dazu gehört auch unser Angebot an modernen Marketingmaterialien sowie Apps für Smartphones und Tablets, die den Service und Verkauf noch komfortabler machen und den Vertrieb im Unternehmen optimal unterstützen. Für einen entscheidenden Wissensvorsprung sorgen wir darüber hinaus mit Seminaren, Schulungen und Veranstaltungen wie den jährlichen S-Klima Fachtagen, bei denen wir unsere Kunden über neue Trends im Markt informieren und praktische Tipps bereitstellen.



Nähe ist ein Schlüssel zum Erreichen gemeinsamer Ziele. Unsere Organisation kümmert sich deswegen um den gesamten Weg zum realisierten Projekt und liefert intensive Beratung, professionellen Support und betriebssichere Premium-Produkte aus einer Hand. Das beginnt bei der Analyse, setzt sich im Konzept und in der Auslegung aller wichtigen Systeme und Anlagenteile fort und geht bis zur Vorstellung des passenden System- und Produktportfolios.

Bevor wir neue Systeme und Komponenten auf den Markt bringen, testen und optimieren wir sie bereits in der Konstruktions- und Entwicklungsphase an einem zentralen Standort. Umfassende Testläufe unter unterschiedlichsten Bedingungen zeigen die tatsächliche Leistungsfähigkeit. Unsere eigenen Produktmanager beeinflussen dabei die Entwicklung mit Blick auf die Erfordernisse des deutschen Marktes. Zudem erstellen sie eigene Handbücher für die Produkte, statt sie nur zu übersetzen. Damit stellen sie sicher, dass alle Informationen bestens aufbereitet sind.

Für all unsere Produkte verfügen wir schließlich über eine Lagerkapazität, die Lieferungen zum nächsten Werktag ermöglicht. So verhindern wir Stillstand und Lieferengpässe beim Kunden. Und auch auf der Baustelle sind wir vor Ort, wenn es um Unterstützung bei der Inbetriebnahme und konkreten Support geht.

45.000

lagernde Klimageräte, die in Deutschland neben zahlreichem Zubehör durchschnittlich durch S-Klima vorgehalten werden.

56

Jahre Partnerschaft mit dem japanischen Premium-Hersteller Mitsubishi Heavy Industries

3.300

Mitarbeiter, die weltweit für Stulz Klimatechnik beschäftigt sind.

10.000

Fachbesucher, die bereits die alljährliche bundesweite S-Klima Roadshow besucht haben.





Stulz GmbH / Geschäftsbereich S-Klima
Holsteiner Chaussee 283 / 22457 Hamburg
Hotline: 040 5585-252 / Fax: 040 558558-252
hotline@s-klima.de / www.s-klima.de

S-KLIMA IST EINE MARKE DER STULZ GMBH