

**Rittal – Das System.**

Schneller – besser – überall.

**Rittal IT-Service.**

Setzen Sie auf Hersteller-Kompetenz.

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP





Profitieren Sie von unserer technischen Kompetenz und unserer schnellen Reaktion. Ob es eine kleine Störung ist oder die Überprüfung Ihrer Gesamtanlage – wir sind da, wenn Sie uns brauchen.

# Kompetent. Präsent. Aus einer Hand. Unser Werteversprechen für Ihre IT.

Moderne IT-Anlagen sind das Herzstück vieler Unternehmen. Bei zunehmenden, immer komplexeren Datenvolumen kommt es heute mehr denn je darauf an, dass die digitale Infrastruktur stets einsatzbereit ist und zuverlässig funktioniert. Detailliertes Fachwissen, kurze Reaktionszeiten und größtmögliche Betreuungsqualität Ihres Service-Partners sind dabei wichtige Voraussetzungen. Vertrauen Sie darum auf den bewährten Rittal Service und profitieren Sie von folgenden Vorteilen:

- Umfassende Betreuung von der Konzeptionierung bis zum After Sales Service – und darüber hinaus
- Zuverlässiger Support Ihrer IT-Anlagen durch professionelles Lifecycle Management
- Hochqualifizierte Servicetechniker & Infrastruktur-Spezialisten
- Fundiertes Know-how mit Hersteller-Kompetenz
- Hohe Verfügbarkeit der Original-Ersatzteile
- Internationales Service-Netzwerk



Durch regelmäßige Überwachung der Leistung kann ein Ausfall oder eine Störung von IT-Systemen rechtzeitig erkannt und abgewendet werden.

# Alles aus einer Hand. Lösungskompetenz für alle IT-Szenarien.

Rittal ist Wegbereiter für innovative IT-Lösungen, die sich schnell und einfach beschaffen sowie effizient und sicher betreiben lassen. Unser Lösungsangebot bietet maximale Modularität, Skalierbarkeit und Effizienz. Es reicht vom einzelnen IT-Rack über schlüsselfertige Rechenzentren im Container bis hin zu flexiblen Infrastruktur- und Cloud-Lösungen. Ergänzt wird dieses Angebot durch flexible Servicemodelle, die einen störungsfreien Betrieb sicherstellen - jederzeit. Rittal ist damit der starke Partner für Ihr Unternehmen entlang des kompletten Lebenszyklus Ihres Rechenzentrums.

Unser ganzheitliches Lösungsangebot:

- Nahtlose Integration in die bestehenden SLAs, um eine gesamtheitliche Verfügbarkeit zu gewährleisten
- Sorgfältige Konzeptionierung und Projektierung Ihres Rechenzentrums
- Reibungslose Montage und Installation
- Professionelle Inbetriebnahme
- Vorausschauender After Sales Service
- Modernisierung und Optimierung

Um dieses umfassende Beratungs- und Service-Angebot zu gewährleisten, sind IT-Service und IT-Projektvertrieb bei Rittal eng verzahnt. Ein zentraler Projektmanager koordiniert sämtliche Arbeitsschritte – Kompetenz aus einer Hand, die Ihnen Zeit und Kosten spart.



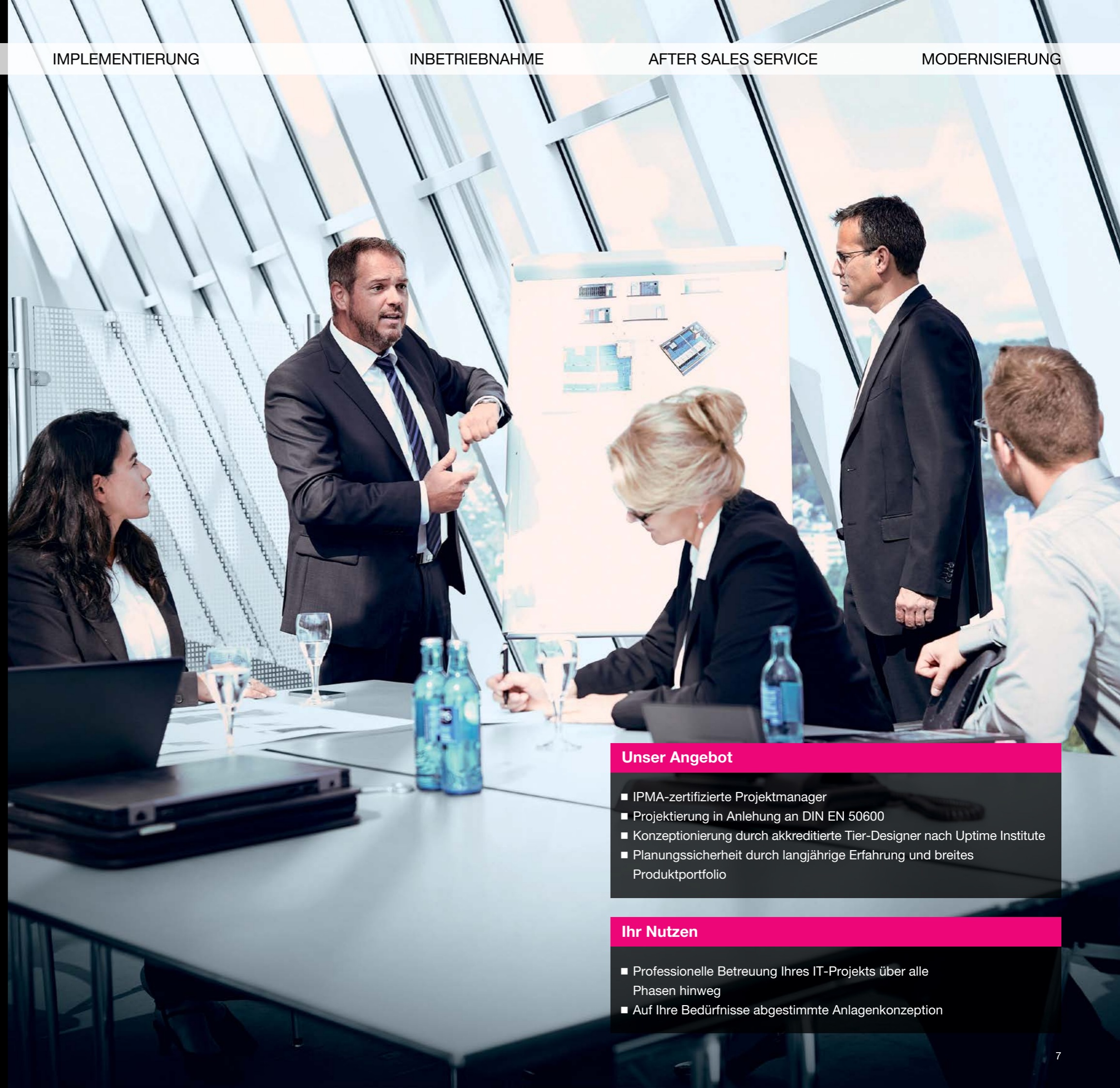
# Aller Anfang ist Rittal.

## Beratung und Konzeptionierung.

Eine leistungsfähige IT beginnt mit einer sorgfältigen, weitsichtig durchgeführten Konzeptionierung. Aus diesem Grund beginnt der Rittal IT-Service bereits bei der Projektierung. Wir lösen die Probleme von kosten- und wartungsintensiven, unflexiblen oder unsicheren IT-Infrastruktur- und Anwendungslandschaften. Nutzen Sie unsere professionelle und kundenorientierte Beratung. Wir liefern schlüsselfertige Lösungen aus einer Hand. IPMA-zertifizierte Projektmanager (International Project Management Association) kümmern sich um jedes Detail. Setzen Sie auf unser Projektierungs-Know-how.



Die richtigen Entscheidungen bei Konzeptionierung und Design eines Rechenzentrums sorgen für einen reibungslosen Betrieb.



### Unser Angebot

- IPMA-zertifizierte Projektmanager
- Projektierung in Anlehnung an DIN EN 50600
- Konzeptionierung durch akkreditierte Tier-Designer nach Uptime Institute
- Planungssicherheit durch langjährige Erfahrung und breites Produktportfolio

### Ihr Nutzen

- Professionelle Betreuung Ihres IT-Projekts über alle Phasen hinweg
- Auf Ihre Bedürfnisse abgestimmte Anlagenkonzeption

# Lösungen nach Maß. Implementierung.

Auf Grundlage der individuellen Konzeptionierung wird die vollständige Erstinstallation Ihrer IT von erfahrenen Servicetechnikern durchgeführt. Mit der Kompetenz des Herstellers stellt der Rittal IT-Service dabei die gesamte Systemfunktion Ihrer IT-Lösung sicher. Bei der Umsetzung der definierten Strukturen und Prozessabläufe werden sämtliche Regeln und Zielvorgaben in enger Abstimmung zwischen Ihnen und Ihrem Rittal Projektmanager spezifiziert – genau so, wie es Ihren Wünschen und Anforderungen entspricht.

- Aufbau und Montage der OT-Infrastruktur (Operational Technology)
- Installation von Wasserverrohrung/Kältemittelleitungen, Stromversorgung, Stromverteilung, Absicherung (USV/Netzersatzanlage)
- Installation und Konfiguration der DCIM-Software RiZone (Data Center Infrastructure Management)
- Installation von physikalischen Sicherheitslösungen wie z. B. Zutrittskontrolle, Brandschutz oder Staubschutz
- Einweisung und Schulung Ihres Personals

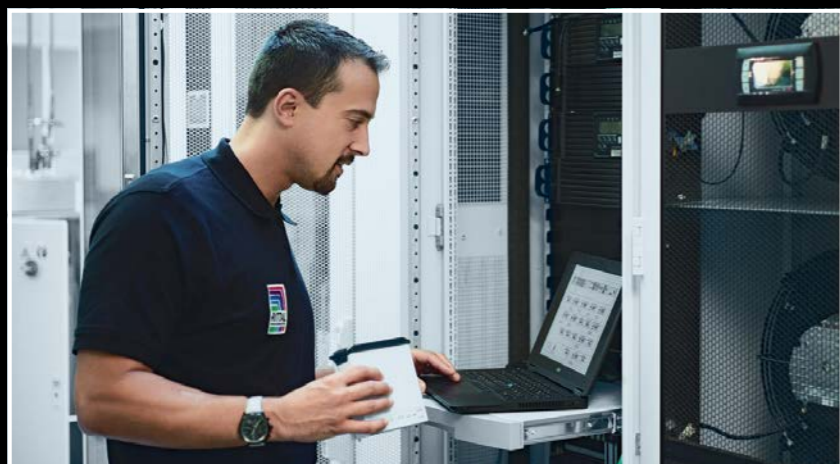


Der hohe Qualitätsanspruch bis ins Detail ist die Basis einer stabilen Gesamtfunktion.

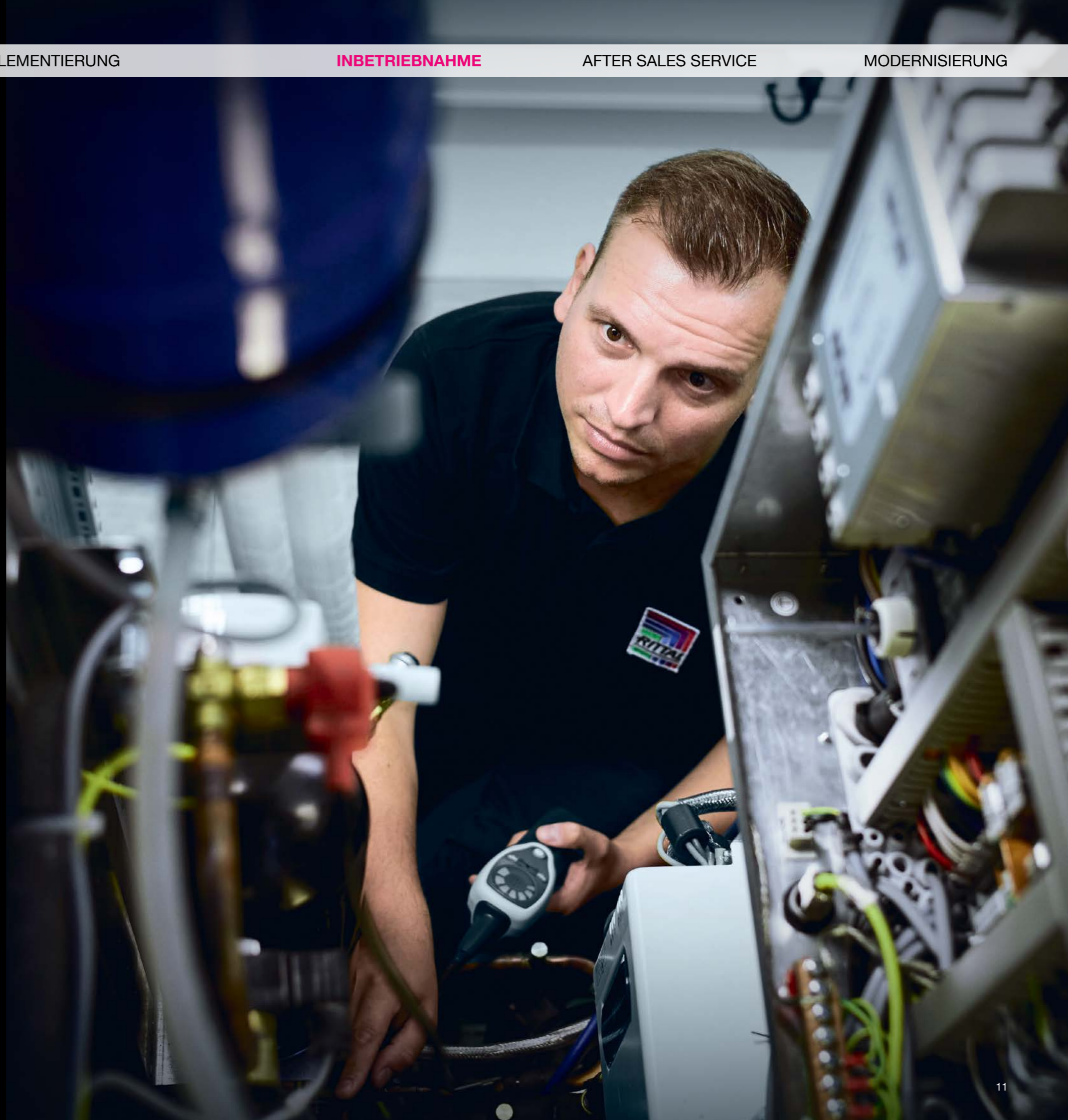
# Sicher ist sicher. Inbetriebnahme.

Um ganz sicherzugehen, dass alles exakt den Konzeptionierungen entspricht, werden alle Funktionen Ihrer OT- und IT-Infrastruktur eingehend geprüft. So können Sie sicher sein, dass die Anlage in unterschiedlichen Betriebszuständen exakt so läuft wie vorgesehen. Sollten Sie ein Notfall- und Betriebshandbuch benötigen, erstellen wir Ihnen gern eine umfassende Dokumentation.

- 
- IT-Lasttest
  - Funktionstest inkl. Anbindung an das Gebäudeleitsystem, Alarmmeldekette, Redundanzschaltungen
  - Kontrolle der Remote-Monitoring-Systeme
  - Erstellung der Inbetriebnahmeprotokolle
  - Übergabe der Betriebs- und IT-Sicherheitskonzepte
  - Projektübergabe
- 



Eine professionelle Inbetriebnahme führt zu hoher Betriebssicherheit.



# Immer für Sie da. After Sales Service.

Der Rittal After Sales Service stellt die Verfügbarkeit Ihres Rechenzentrums sicher. An 365 Tagen im Jahr. Mit maximaler Effizienz. Und zu planbaren Kosten. Der folgende Überblick stellt Ihnen unser Leistungsspektrum vor. Da der zentrale Projektmanager Ihre Projekthistorie kennt, kann er Sie diesbezüglich optimal beraten. Profitieren auch Sie von den Rittal Service-Dienstleistungen und holen Sie das Maximum aus Ihrer IT heraus.

## Inspektion

Unser Angebot

- Sichtprüfung des Systems und der eingebauten Produkte und Lösungen nach DIN 31051

Ihr Nutzen

- Schneller, zuverlässiger Überblick über den Status quo Ihres IT-Rechenzentrums

## Wartung

Unser Angebot

- Sichtung und Beurteilung des Allgemeinzustands
- Grundreinigung der systemkritischen Anlagen
- Messung und Dokumentation systemseitiger Anlagenparameter
- Überprüfung des Gesamtsystems

Ihr Nutzen

- 24/7-Verfügbarkeit Ihrer IT-Infrastruktur an 365 Tagen im Jahr
- Gesteigerter Werterhalt Ihres Rechenzentrums
- Einhaltung der gesetzlichen Vorschriften nach DIN 31051
- Weniger Kosten durch bis zu 30 % mehr Effizienz

## Dichtigkeitsprüfung

Unser Angebot

- Dichtigkeitsprüfung an kältetechnischen Anlagen nach F-Gas-Verordnung 517/2014
- Fachgerechte Durchführung im Rahmen der Wartungen oder als Bestandteil Ihres Service-Vertrages

Ihr Nutzen

- Einhaltung von gesetzlich vorgeschriebenen Prüfungen durch zertifizierte Servicetechniker
- Gesetzeskonformer Betrieb Ihrer Anlagen

# Bis ins Detail. After Sales Service.

24

## Ersatzteilmanagement

### Unser Angebot

- Bevorraten von über 1.400 verschiedenen Standard-Ersatzteilen im Rittal Distribution Center in Haiger
- Expressversand und 24-Stunden-Lieferversprechen an Werktagen für zahlreiche Ersatzteile
- Lokale Verfügbarkeit durch Ersatzteil-Bevorratung in den weltweit 58 Rittal Tochtergesellschaften
- Kundenindividuelle Bevorratung von Ersatzteilen
- Lifecycle Management mit vorausschauendem Austausch von Verschleißteilen

### Ihr Nutzen

- Schnelle Störbeseitigung durch optimale Ersatzteilverfügbarkeit
- Mehr Flexibilität und schnelle Abläufe durch Bevorratung von Sonderkomponenten
- Verzögerungsfreies Handling durch Original-Ersatzteile vom Hersteller

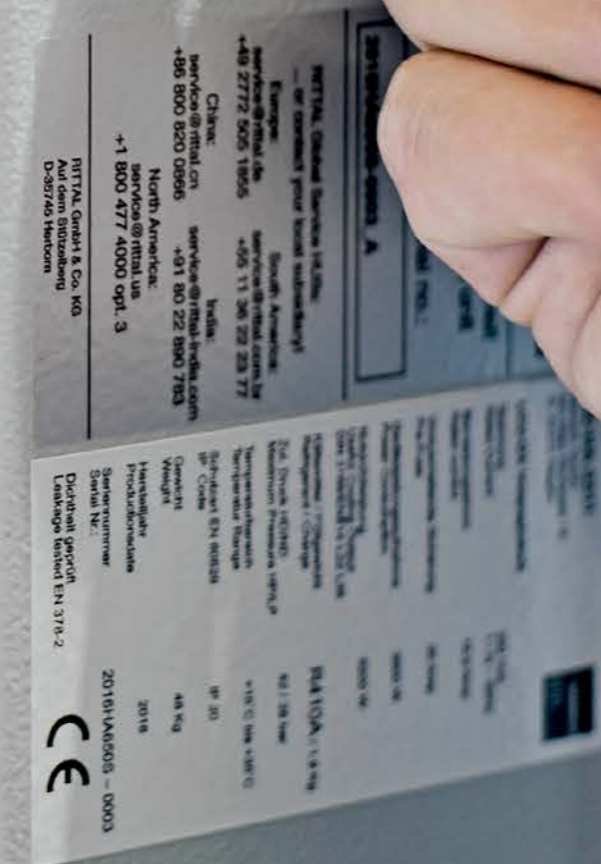
## Reparatur und Störbeseitigung

### Unser Angebot

- Kompetenz: Störungsbeseitigung vor Ort durch zertifizierte Rittal Servicetechniker
- Präsenz: kurze Anfahrtswege durch gut ausgebautes Servicenetz
- Effizienz: Mitführen der Ersatzteile, 90 % Erfolgsquote nach nur einem Vor-Ort-Besuch (hohe First-time-fix-rate)

### Ihr Nutzen

- Schnelle, professionelle Durchführung der Störbeseitigung
- Rasche Verfügbarkeit der Anlagen
- Zuverlässige Leistungsausführung
- Verbindliche Reaktionszeiten – Techniker vor Ort







## Modernisierung. IT-Check – Wissen, was los ist!

Lassen Sie Ihre OT- und IT-Infrastruktur regelmäßig von uns auf Herz und Nieren prüfen. Das verbessert die Performance und sorgt für das frühzeitige Erkennen von Risiken.

Beim IT-Check überprüfen wir die folgenden Aspekte Ihrer IT-Lösung:

- Erkennen von veralteten, „gewachsenen“ und nicht zeitgemäßen Strukturen der Luftführung
- Mögliche Einsparungspotenziale aufzeigen sowie Optimierungsmöglichkeiten hinsichtlich „Green IT“ erkennen
- Erkennen von möglichen Schwachstellen in der physikalischen Basis-Infrastruktur (Einhausung, Stromversorgung, Klimatisierung)
- Unterstützung bei der Umsetzung von Zertifizierungen (ISO 27001, EN 50600 o.ä.)
- Technische und wirtschaftliche Verbesserungsvorschläge aufgrund der aktuellen Anforderungen geben







Als Ergebnis des IT-Checks erhalten Sie eine Bewertung mit individuellen Optimierungs- und Modernisierungsmöglichkeiten inkl. identifizierter Kostentreiber, möglichen Einsparpotentialen sowie Risikominimierung durch den optionalen vorausschauenden Austausch von Verschleißteilen.

# ... und Ihre IT läuft. Service-Verträge.

Mit den Rittal Service-Verträgen können Sie die Leistungsumfänge an Ihre individuellen Anforderungen anpassen sowie verschiedene Module kombinieren – und das zu fixen und transparenten Konditionen. Dadurch haben Sie den bestmöglichen Schutz für Ihre IT-Lösung und die Kosten auch auf lange Sicht immer im Blick.

## Individueller IT-Service-Vertrag

Diese Module können einzeln oder zusammen mit mehreren Modulen kombiniert werden, ganz nach Ihrem tatsächlichen Bedarf.

	Servicevereinbarung „Basic“	Servicevereinbarung „Modular“
<b>Service-Intervall</b> 	je nach Vereinbarung 1x oder 2x pro Jahr	je nach Vereinbarung 1x oder 2x pro Jahr
<b>Erreichbarkeit</b> 	24/7/365 unter der Nummer +43 (0)5 99 40 7500	24/7/365 unter der Nummer +43 (0)5 99 40 7500
<b>Responsezeiten</b> 	Am nächsten Werktag nach Eingang der Störungsmeldung	Modul 1: 4 Stunden nach Eingang der Störungsmeldung
<b>Reaktionszeiten</b> 	Je nach Verfügbarkeit am nächsten Arbeitstag. Bevorzugte Entsendung des Servicetechnikers.	Modul 2: 4 Stunden nach Eingang der Störungsmeldung
<b>Ersatzteilbevorratung</b> 	keine	Modul 3: Die definierten Artikel können beim Kunden gelagert werden.
<b>Garantieverlängerung</b> 	keine	Modul 4: insgesamt 5 Jahre ab Produktionsdatum.

Individuell konfigurierbar – transparente Kosten – wiederkehrende Wartungsintervalle – kurze Reaktionszeiten



# Ausfallsicherheit hat oberste Priorität.

Rund 600 Mandanten aus der deutschen Energiewirtschaft vertrauen auf die hohe Verfügbarkeit der IT-Services des Systemhauses ene't GmbH. In einem eigenen Rechenzentrum stellt ene't Stadtwerken, Regionalversorgern und Verbundkonzernen branchenspezifische Softwarelösungen und Datenbanken bereit.

## Auf Nummer sicher gehen mit modularen Serviceverträgen

Um die Hochverfügbarkeit des Rechenzentrums an 365 Tagen rund um die Uhr zu gewährleisten, hat ene't einen Service-Vertrag mit dem Rittal Werkskundendienst abgeschlossen. Individuell planbare Wartungs- und Instandhaltungsmaßnahmen gewährleisten zu jedem Zeitpunkt die volle Funktion der technischen Infrastruktur von Rittal. Dabei sind die uneingeschränkte Erreichbarkeit der Werkskundendienst-Techniker sowie eine garantierte Reaktionszeit am nächsten Arbeitstag wesentliche Bestandteile. Flexibel angepasste Module wie die individuelle Bevorratung von Original-Ersatzteilen im Rittal Global Distribution Center (GDC) sowie zusätzliche Inspektionen der Brandmeldelöschanlage und der Sauerstoffreduzierungsanlage komplettieren den Service. So erhält ene't schnelle und kompetente Unterstützung in allen Fragen rund um ihr Rechenzentrum.



„Die Ausfallsicherheit der IT-Systeme hat für unser Geschäftsmodell höchste Priorität. Durch die regelmäßige Wartung unserer Systeme können wir sicher sein, dass diese intakt sind und kein Ausfall zu erwarten ist.“

Dipl.-Ing. Roland Hambach, Geschäftsführer der ene't GmbH

## „Von Komplettlösungen überzeugt“

**Falk Heinen,**  
Projektleiter der Informationstechnologie bei ene't

### Warum hat sich ene't dafür entschieden, ein neues Rechenzentrum zu bauen?

Die CD als Datenträger unserer Softwarelösungen verliert an Bedeutung. Unsere Kunden erwarten zunehmend den direkten und ständigen Onlinezugriff auf unsere Server. Unser Modell „Software as a Service“ gewährleistet, dass die Datenbanken immer aktuell und sicher sind.

### Was hat den Ausschlag für die Lösung von Rittal gegeben?

Unseren großen Datenmengen standzuhalten, bereitet klassischen Rechenzentren oft Probleme. Wir brauchten eine schlüsselfertige Lösung, deswegen haben wir uns für Rittal entschieden. Von der Angebotsverhandlung über die Projektausarbeitung bis hin zu den Serviceleistungen hat Rittal eine hervorragende Leistung gezeigt.

### Welche Vorteile bietet der Container?

Die Sicherheit in allen Bereichen ist im neuen Rechenzentrum besser. Vor allem die Brandvermeidung durch eine sauerstoffarme Atmosphäre im Container ist optimiert worden. Eine solche Sauerstoffreduktion hat vorher im Haus nicht funktioniert.

# Rund um die Uhr erreichbar.

Universal-Investment aus Frankfurt verwaltet als größte unabhängige Investmentgesellschaft im deutschsprachigen Raum mit rund 650 Mitarbeitern ein Vermögen von etwa 380 Milliarden Euro. Leistungsfähige und maximal gesicherte IT-Systeme sind eine zentrale Komponente bei der Fondsverwaltung.

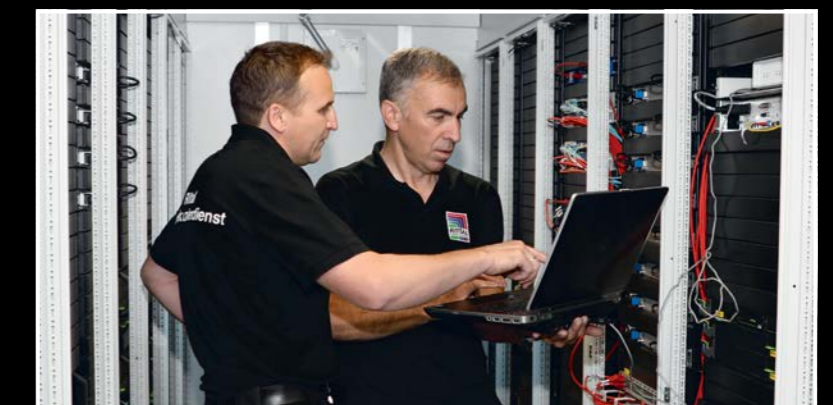
Bei Universal-Investment kommt deswegen ein modulares Rittal Rechenzentrum RiMatrix S im Sicherheitsraum zum Einsatz.

## Präventiver Service

Zu den hohen Sicherheitsanforderungen des Unternehmens gehört es auch, dass unnötige reaktive Arbeiten und damit ungeplante Ausfälle vermieden werden. Präventive Wartungen ermöglichen einen optimalen Betrieb und tragen somit zur Betriebssicherheit und Wettbewerbsfähigkeit bei. Universal-Investment hat einen modularen Service-Vertrag mit Rittal abgeschlossen, durch den in weniger als 8 Stunden ein Rittal Werkskundendienst-Techniker vor Ort ist – egal ob Tag oder Nacht. Aufgrund der hohen Standards der Finanzindustrie ist eine 24-Stunden-Erreichbarkeit des Rittal Werkskundendienstes zwingend notwendig.

„Die Verfügbarkeit unserer IT-Infrastruktur ist in unserem Geschäftsfeld businesskritisch. Unnötige reaktive Arbeiten und ungeplante Ausfälle können wir uns nicht leisten. Der Service-Vertrag, den wir mit Rittal geschlossen haben, gibt uns die notwendige Sicherheit.“

Thomas Dietz, Abteilungsleiter Operating bei Universal IT-Services



Während der zweimal jährlich stattfindenden Wartungen führen Rittal Servicetechniker alle gesetzlich vorgeschriebenen Prüfungen (zum Beispiel Dichtigkeitsprüfung EG/VO 517/2014) durch, überprüfen die Anlagen hinsichtlich sicherheitsrelevanter Aspekte und möglicher Optimierungen.

# Für Sie im Einsatz. Unsere Experten.

Der Rittal Werkskundendienst ist immer in Ihrer Nähe.  
Schnell erreichbar. Mit hochqualifizierten Teams. Und raschen Lösungen.

Unser Versprechen:

- Unsere Service-Experten stehen für Sie rund um die Uhr und an 365 Tagen im Jahr zur Verfügung
- Zuverlässige Reaktionszeiten
- Flächendeckendes Servicenetz – bestens qualifizierte Servicetechniker mit hervorragenden Produktkenntnissen sind österreichweit unterwegs, um schnell bei Ihnen vor Ort zu sein



## Kontaktieren Sie uns noch heute

Für Fragen und Angebote zu unserem Service-Portfolio stehen wir Ihnen mit Rat und Tat zur Seite.

Im Fall einer Störmeldung kontaktieren Sie uns bitte unter  
+ 43 (0)5 9940 7500 oder [service@rittal.at](mailto:service@rittal.at)  
Wir sind telefonisch rund um die Uhr für Sie da.

# Discover the Edge. Smart Solutions: Maßgeschneidert für jede Branche

Edge Computing bringt Computeranwendungen, Daten und Dienste weg von zentralisierten Knoten buchstäblich zum Rand des Internets. Dies minimiert die Latenzzeiten, da der Weg zum Datacenter oder zur Cloud entfällt. Unser IT-Vertriebsteam bereitet Sie und Ihre IT flexibel, wirtschaftlich und international auf die neuen Herausforderungen vor.

## Dreifachbetreuung: vom Außendienst zum Partnerprogramm

Betreut werden die IT-Kunden auf drei verschiedenen Ebenen jeweils durch entsprechende Rittal Spezialisten. Der erste ist der klassische Außendienst, der den direkten Kontakt zum Kunden hält. Der zweite ist der Innendienst, der Anfragen schnell beantwortet, wenn es um Konfiguration und Pricing geht. Und der dritte Bereich geht stark in das Professional Service. Diese Mitarbeiter kümmern sich ausschließlich um Design, Konzeption und Implementierung. Ergänzt wird das Rittal Team durch ein breit aufgestelltes Partnerprogramm.



Rittal IT-Team (v.l.): A. Heigl, M. Welleschütz, F. Gröller, M. Scharer, A. Priglhuber, M. Thaler, A. Hajek, R. Wissinger, A. Sontinger, M. Wurzinger, E. Salzer

Das IT-Team von Rittal unterstützt Ihre IT-Projekte mit Smart Solutions für jede Branche. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf:  
[www.rittal.at/kontakt](http://www.rittal.at/kontakt)

## IT as a Service.

Bleiben Sie flexibel und immer up to date – zu kalkulierbaren Kosten.

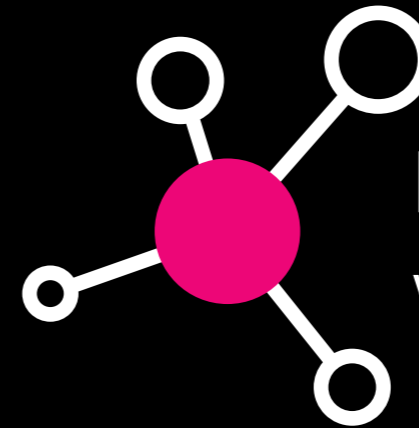
Wenn Sie Ihr Datacenter nicht selbst kaufen und betreiben wollen, können Sie Ihre individuelle IT-Infrastruktur auch als Service zum monatlichen Festpreis aus der Cloud beziehen. Kunden mit hohen Datenschutzanforderungen und strengen Compliance-Vorschriften, wie zum Beispiel Versicherungsunternehmen, Finanzinstitutionen oder Firmen aus dem Gesundheitswesen, profitieren davon. Das Angebot von unserem Partner Innovo zeichnet sich dadurch aus, dass wiederverwendbare Bausteine je nach Kundenanforderung individuell zusammengestellt werden können.

### Unser Angebot

- Aufbau und Betrieb von standardisierten Private-Cloud-Plattformen z. B. auf Basis von VMWare, Openstack oder Kubernetes
- Managed Services für virtuelle Server und Datenbanken
- SLA-gestützter Experten-Betrieb der kompletten IT-Plattform inkl. Fernüberwachung und Störbeseitigung
- Anbindung an ein Innovo Cloud Rechenzentrum für Backup und Disaster Recovery Zwecke

### Ihr Nutzen

- Einsatz von aktuellen Technologien und zeitgemäßen IT-Plattformen
- Vermeidung von Downtime
- Wachsen und Skalieren im Pay-As-You-Go Modell



Die Datenmenge wächst – wachsen Sie mit

**Cloud-Ressourcen nach Bedarf**



**Standards mit Skalierbarkeit**



**Zukunft mit Sicherheit**



**Verfügbarkeit ohne Unterbrechung**



## Intelligence at the Edge.

Empowered Edge für intelligente Industrial-IT-Infrastruktur.

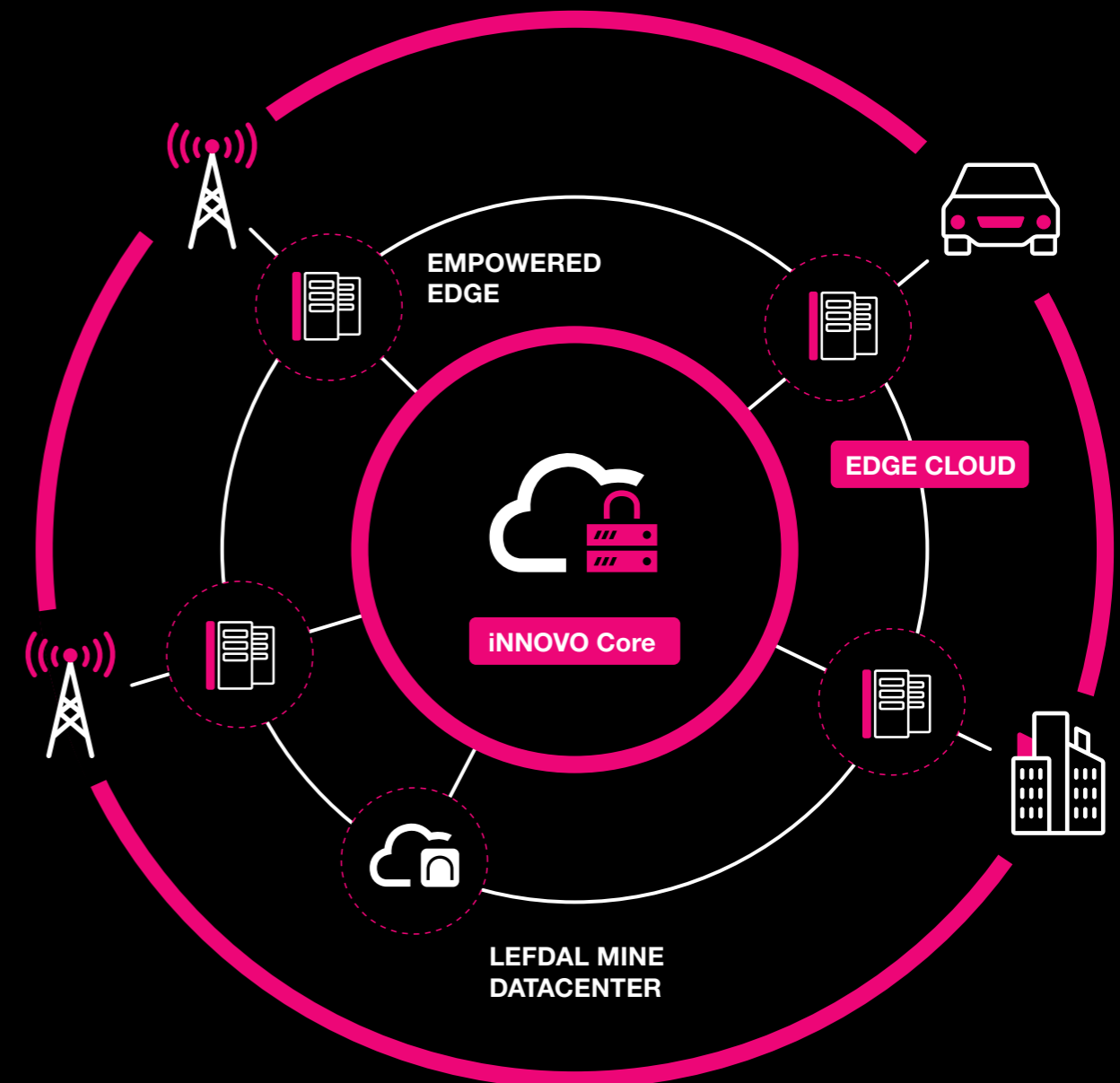
Unternehmen, die im Industrial Internet of Things ihre dezentrale Infrastruktur für digitalisierte Anlagen und Maschinen ausbauen, benötigen dafür passende Edge-Computing-Lösungen.

Das Angebot „Empowered Edge“ umfasst ein komplettes Portfolio schlüsselfertiger Rechenzentrumslösungen, die von Ein-Schrank-Lösungen bis hin zu kompletten Containern reichen. Alle Lösungen können flexibel mit IT-Plattformen und Managed Services ausgestattet werden. Bei Bedarf können Sie auch mit Innovos zentralen Rechenzentren in Frankfurt verbunden werden, um größere Datenmengen zu analysieren oder Lastspitzen abzufangen.

### Ihr Nutzen

- Fehlertolerante Systeme dank intelligenter Technologien (wie z.B. Kubernetes und OpenStack)
- Auf den Anwendungsfall abgestimmte Hardware- und IT-Plattformen
- Hoher Automatisierungsgrad der Software-defined IT-Lösungen
- Alle Infrastrukturkomponenten können auf hohe Leistungsdichten ausgelegt werden
- Integrierte Überwachung (Monitoring) und ferngesteuerte Wartungsprozesse
- Möglichkeit zur Anbindung an zentrale Rechenzentren

Ein Ökosystem für verteilte Datenverarbeitung.



# Höchste Transparenz und Sicherheit. Cloud-Services aus Deutschland.

Als etablierter Cloud-Anbieter bietet Innovo modernste Cloud-Plattform-Technologien aus drei unabhängigen Tier 3+ Rechenzentren in Frankfurt. Je nach Anforderungen werden diese Plattformen technisch kompiliert, entlang der Compliance-Anforderungen privatisiert und bei Bedarf mit zusätzlichen Service und Betriebsbausteinen ergänzt.

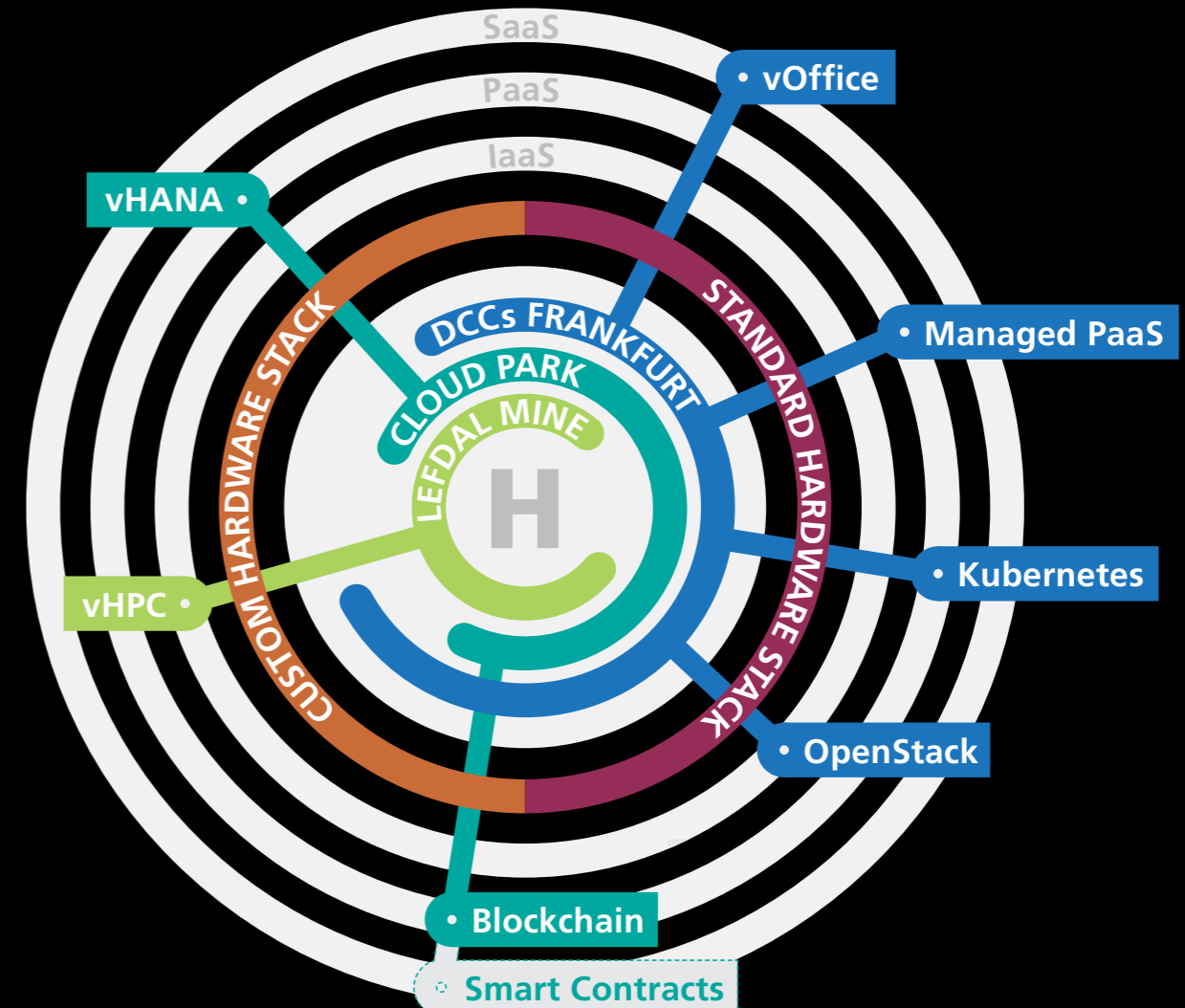
## Unser Angebot

- Moderne Cloud-Technologien für automatisierte Deployments dank Kubernetes und OpenStack
- Datenhaltung in der EU
- Virtual oder Dedicated Private Cloud
- Bank Level Compliance – auditierbare Rechenzentren und individuelle Vertragsgestaltung

## Ihr Nutzen

- Von Datacenter as a Service über Infrastructure as a Service bis hin zu Distributed Platform as a Service
- Managed Platform und Application Services: Betriebsunterstützung für Datenbanken, Loadbalancer etc.
- Transition Partner: Konzipierung und Durchführung großer Migrationsprojekte inklusive schrittweiser Umstellung von Legacy-Systemen auf moderne Cloud-Technologien
- Transformation Enabler: Experten bringen Ihre Applikations- und IT-Landschaft auf das nächste Automations-Level und unterstützen Sie mit IT-Strategie-Beratung

# Cloud-Plattform-Technologien. Als Servicemodell.





# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

- Schaltschränke
- Stromverteilung
- Klimatisierung
- IT-Infrastruktur
- Software & Service

Hier finden Sie die Kontaktdaten zur Rittal GmbH Österreich.



[www.rittal.at/servicekontakt](http://www.rittal.at/servicekontakt)

Hier finden Sie die Kontaktdaten zu allen iNNOVO Standorten.



[www.innovo-cloud.de/kontakt](http://www.innovo-cloud.de/kontakt)

XAT01107221909

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES



FRIEDHELM LOH GROUP