Ihre Vorteile

Maximale Sicherheit nach IT-Grundschutz:

Wir schützen Ihre IT-Systeme zuverlässig vor Cyberbedrohungen und Datenverlusten.

So sichern wir die Arbeitsfähigkeit Ihrer Kommune und Schule.

Kosteneffizienz:

Als Rechenzentrum in öffentlicher Hand arbeiten wir ohne Gewinnerzielungsabsicht.

Mitspracherecht und Transparenz:

Die gemeinsame Entwicklung der Zweckvereinbarung bedeutet jederzeit ein Mitspracherecht der Kommunen. Alle Entscheidungen werden transparent und in enger Zusammenarbeit getroffen.

• Effizienz durch homogene IT-Landschaft:

Eine vereinheitlichte IT-Landschaft erleichtert die Zusammenarbeit zwischen den Kommunen reduziert die Komplexität und verbessert den Support.

Vor-Ort-Präsenz und schnelle Reaktion:

Dank unserer lokalen Teams können wir im Notfall schnell eingreifen und bieten persönlichen Support vor Ort. Notfallbetreuung 24/7.

• Entlastung Ihrer IT-Abteilung:

Wir betreuen Routineaufgaben und IT-Infrastruktur, Unsere Systeme sind redundant aufgebaut und gewährleisten Stabilität bei Hardwareausfällen.

• Fortlaufende Zusammenarbeit auf Augenhöhe:

Wir arbeiten partnerschaftlich mit den IT-Abteilungen der Kommunen zusammen, immer mit Blick auf Ihre individuellen Anforderungen.

• Unterstützung bei der Digitalisierung Ihrer Verwaltung

Kontaktdaten

Unser Team steht Ihnen jederzeit für weitere Informationen und persönliche Gespräche zur Verfügung:

Stefan Mattis

Amtsleiter

Amt für Informationstechnik und Kommunikation Technischer Leiter Kommunales Rechenzentrum E-Mail: stefan.mattis@landkreis-greiz.de

Tel: 03661/4399620

Michael Jasinski

Sachgebietsleiter IT-Schulen/ Medienzentrum E-Mail: michael.jasinksi@medienzentrum-greiz.de

Tel: 03661/4399630

Landratsamt Greiz Dr.-Rathenau-Platz 11 07973 Greiz





Landkreis Greiz





digitalen Welt einfacher und sicher

IT-Partner für Kommunen und Schulen miteinander - füreinander

Errichtung und Betreibung des kommunalen Rechenzentrums gehen auf einen einstimmigen Kreistagsbeschluss vom September 2020 zurück.

Als regionales Rechenzentrum bieten wir umfassende IT-Dienstleistungen für Kommunen und Schulen in unserer Region – ein Sorglos-Paket für unsere Partner. Unser Ziel ist es, die IT-Infrastruktur sicher, effizient und zukunftssicher zu gestalten, um die Arbeitsfähigkeit der Verwaltungen nachhaltig zu verbessern.

Mission: Wir entlasten die Kommunen, indem wir die technische Infrastruktur auf höchstem Sicherheitsniveau betreiben. So kann sich die Verwaltung auf ihre Kernaufgaben konzentrieren. Wir helfen Ihnen, Ihre Kommune zukunftssicher zu gestalten und digitale Bürgerservices einzuführen. Wir kennen die Anforderungen unserer Partner, setzen sie professionell um und gewährleisten persönliche Unterstützung vor Ort durch hochqualifizierte eigene Mitarbeiter.

Regionale Zusammenarbeit: Als kommunales Rechenzentrum arbeiten wir eng mit mehreren Kommunen zusammen. Diese Koperation ermöglicht einen effizienten Austausch von Wissen und Ressourcen und fördert die interkommunale Zusammenarbeit.

Vision: Durch den Einsatz modernster Technologien und bewährter Sicherheitsstandards gestalten wir die Digitalisierung kommunaler Aufgaben effizient und nachhaltig.

Relevanz: Unsere maßgeschneiderten IT-Lösungen schaffen eine zuverlässige und kostengünstige Infrastruktur, die den individuellen Bedürfnissen der Kommunen gerecht wird. Wir arbeiten kosteneffizient und im Gegensatz zu privatwirtschaftlichen IT-Dienstleistern ohne Gewinnerzielungsabsicht.

Erfahrung: Greifen Sie auf über 30 Jahre IT-Erfahrung im Landratsamt Greiz zurück. Durch Studium, Aus- und Weiterbildung sichern wir ein hohes Niveau unserer Dienstleistungen und binden Fachkräfte in unserer Region.



Dienstleistungen im Überblick

Wir bieten eine umfassende Palette an IT-Dienstleistungen, die alle Bereiche der kommunalen Verwaltung abdecken:

Komplette IT- und Serverlandschaft:

Wir betreiben Ihre IT-Infrastruktur und gewährleisten den reibungslosen Betrieb. Dies umfasst die Verwaltung von Servern, Netzwerken, Datenbanken und Hosting von Fachanwendungen dem Ziel die IT-Landschaften zu homogenisieren.

Virtuelle Desktops (VDI):

Flexibles, sicheres Arbeiten von überall - ideal für Home-Office oder mobiles Arbeiten. Wir übernehmen die Verantwortung für alle Updates, Sicherheitsmaßnahmen und Backups.

IT-Sicherheit nach IT-Grundschutz:

Unsere Systeme sind nach den strengen Vorgaben des IT-Grundschutzes des Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) aufgebaut.

Cloud-Dienste und Datenspeicherung für Schulen und Kommunen im Rechenzentrum:

Unsere sicheren Cloud-Lösungen ermöglichen den flexiblen Zugriff auf Daten und Anwendungen.

Vor-Ort-Service und schnelle Fehlerbehebung:

Unser Team ist lokal in der Region ansässig, was schnelle Reaktionszeiten und persönlichen Service ermöglicht.

24/7-Hotline und Bereitschaft:

Wir bieten rund um die Uhr Unterstützung, um technische Probleme schnell zu lösen und Ausfälle zu minimieren. Wir nehmen uns die Zeit, Sie professionell und persönlich zu unterstützen. Sie sind unser exklusiver Partner und nicht einer unter vielen Kunden.

E-Government:

Wir beraten Sie bei der Digitalisierung Ihrer Verwaltung.

Schulen und Bildung:

Das integrierte Schulrechenzentrum betreut die komplette IT aller öffentlichen Schulen in Trägerschaft des Landkreises und rüstet diese mit moderner Technik aus. Es stellt den reibungslosen Betrieb der IT-Infrastruktur sicher.

Wir unterstützen die Schulen durch:

- Zentrale schulübergreifende Schülerverwaltung
- Virtualisierung der Schulverwaltung
- Schulinformationsplattformen
- Zentrales Druckermanagement
- Tafelsysteme, PC-Technik, mobile Endgeräte, gemanagtes Netzwerk
- Zentrale Verwaltung der mobilen Endgeräte über MDM (Schul-iPad, Notebooks)
- Lernplattformen, Lernmanagementsysteme

Medienzentrum Greiz

Bietet seine Dienstleistungen auf den Gebieten schulischer und außerschulischer Bildungsarbeit für die Kinder-, Jugend- und Erwachsenenbildung an. Es unterstützt die Schulen durch medienpädagogische und medientechnische Beratung bei der Auswahl geeigneter Medien für alle Unterrichtsfächer, welche analog, digital und online zur Verfügung gestellt werden.

