

*Mich gibt's auch
online! Spar Papier!*



Lago IT
*Einfache IT?
Aber sicher!*



Wenn das deine Herausforderungen sind

- ✗ Deine **Computer** bereiten dir mehr **Kopfschmerzen**, als dass sie dir helfen?
- ✗ Dein **Server** ist schon in die **Jahre gegangen** und du hast Angst vor **Datenverlust** bei einem defekt?
- ✗ Dein **Netzwerk ist langsamer** als deine **Internetverbindung**?
- ✗ Dein **Internet ist ausgefallen** und du hast gemerkt, was für eine **Abhängigkeit** man von einer **funktionierenden Leitung** hat?
- ✗ Du möchtest **Filialen** an deine **Zentrale anbinden**, weißt aber nicht wie?
- ✗ **Du befürchtest**, dass deine **Mitarbeiter unsichere Seiten** besuchen und möchtest **Datenverlust** oder **Infektion vorbeugen**?
- ✗ Du weißt nicht, wie du die Anforderungen der **NIS 2**, deiner **Cyberversicherung** oder **ISO 27001** erfüllen kannst?

Dann ist das meine Lösung für dich

Meine **Managed Services** unterstützen dich in allen **Facetten der IT** rund um die Themen **Cloud Solutions & IT-Security**. Am besten kontaktierst du mich **noch heute**, damit ich **deine Herausforderungen zu meinen machen kann!**

Ich kann dir zwar kein **tolles, maßgeschneidertes Paket** für deine Branche anbieten, allerdings möchte ich **dein Unternehmen** und **deine Mission** gerne kennenlernen.

Kontaktiere mich einfach und wir besprechen dein **persönliches Vorhaben**. Eventuell finden wir ja doch einen **gemeinsamen Nenner** 😊

Lago IT
*Einfache IT?
Aber sicher!*



Das ist in allen Managed Services enthalten

💰 **Preisgarantie** während der Vertragslaufzeit!

📄 **Service Level Agreements** und **Garantie!**

💪 **Full-Service** in allen vertraglich geregelten Aspekten!

📊 **Planbare**, monatliche Fixkosten!

🚀 **Lösungen**, die mit deinem Unternehmen **wachsen!**

Du möchtest mehr erfahren?

Toll! Ich freue mich darauf, dich bei deiner **digitalen Transformation** zu begleiten! Kontaktiere mich **noch heute!**



Diego Lago Lago
*IT-Consultant &
Automation Expert*

+43 670 1828 121
sales@lago-it.at

