WHAMENSTEIN

offertilities with

Haldmale

SysTec WLAN

MIAN KONZEDIE

SysTec Computer GmbH Unterlettenweg 1b 85051 Ingolstadt www.systec-computer.de vertrieb@systec-computer.de

WLAN-Ausleuchtung

Wir holen das Beste für Ihre WLAN-Abdeckung raus! Auf Basis Ihrer Gebäudepläne und -beschaffenheit ermitteln wir die idealen Standorte und die perfekte Anzahl an WLAN-Access-Points. So sind auch bis dahin schlecht versorgte Bereiche gut angebunden.



WLAN Ausleuchtung

- Begehung aller Räume, die mit WLAN ausgestattet werden sollen
- Ermittlung aller Gebäudeeigenschaften, sofern nicht aus dem Plan ersichtlich
- Spektrumanalyse: Ermittlung von Störquellen. z.B. Mikrowellen, Bluetooth
- IT-gestützte Ermittlung der idealen Standorte für AccessPoints innen und außen
- ✓ Dokumentation





Läuft bei uns!

Wir haben unsere eigenen Räume natürlich auch ausgeleuchtet - alle können perfekt arbeiten!



WLAN-Konzepte

Ein stabiles, ausfallsicheres und gut geplantes WLAN ist essenziell und mittlerweile auch der erwartete Standard bei Arbeitsplätzen.

Dazu braucht es Qualität bei der Hardware und ein bedarfsgerechtes Konzept, z.B. durch den Einsatz von dedizierten SSIDs.



WLAN as a Service (Waas):



AccessPoints kaufen - SysTec Controller verwaltet. Der Mittelweg zwischen Eigen-Investition und KnowHow-Outsourcing. Mieten statt kaufen!
Controllerverwaltung und AccessPoints
werden mittels Monatspauschale
gemietet. Easy und frei, wenn man
seinem Unternehmen Raum für
Wachstum lassen möchte.
100% Outsourcing.

Öffentliches WLAN

In Cafés oder Restaurants, Hotels, Coworking-Spaces, Arztpraxen, Fitness-Studios und vielen Orten mehr ist mittlerweile ein öffentliches WLAN standard. Aber wie sieht es mit der Sicherheit beim Surfen und dem Schutz für die Anbieter aus?



- Zugriffskontrolle durch SysTec-Controller
- Standortverwaltung und -Clusterung möglich
- ✓ Inhaltsbezogene Beschränkungen einstellbar
 - Nachverfolgung der Nutzung möglich



IT-Held*innen im Einsatz:













Einer für alle und alle für Einen



Unsere Partner

Wir arbeiten mit den Besten, Punkt. Um langfristig Qualität und Stabilität in unseren Services und Ihren Systemen garantieren zu können, setzen wir auf die Marktführer in ihren Bereichen. Durch permanente Schulungen bleiben wir auf dem neuesten Stand - und Sie sicher!







Referenzen

Alte Gebäude aufleben lassen

Die Stadtwerke Augsburg und M-net hauchen dem Augsburger Gaswerk gemeinsam mit dem Netzwerkprofi SysTec neues digitales Leben ein

deutendes Industriedenkmal von europäischem Rang, Mit seiner über 100 Jahre alten Architektur versprüben ster 100 ishter siten Architektur versprütten die Gebinde ein einzigartiges Flair. Nach-dem das Aresl 2001 stillgefregt wurde, will der Eigentümer, die Staftwerke Augsburg (swa), zusammen mit der Stadt Augsburg das Petennial jetzt mitten. Das Gelände wird im Laufe der nächsten Jahre zu einem einrigartigen Standort der Kultur- und Kreativrtschaft entwickelt. Für die Realisierung ner Vasion arbeiten die awa mit ihrem rtner M-net und dem Netzwerkprofi Sys-

Ein Industriedenkmal wird

Heute sind auf dem Aresl beerits das Staats

mit Rhundichkeiten für weitere Gustrono-miebetriebe, Start-ups und insgesamt fünd Bürogebäude für über 100 Unternehmen ent Bioogebiode für über 100 Unternehmen est-stehen. Um das Vorzeigsprejekt auf lange Zuk-attruktiv zu gestalten, ist eine zukundinische-zer Konstmunikationsinfrastruktur ensenziell. Gründlage hierfür bildet die von den Stadt-writem Augsburg installierte Glasfiner-An-bindung. Der Vorteil Jeder Kunde bekonomt die Bandbeste, die er bestellt. Als Verreite für Glasfaser-Internet ist M-net in Augsburg der idesle Partner für die Technik, die auf die Glasfaser geschahet wird. Denn mit den An schlüssen "Direct Access", "Premium IP" oder Glasfaser SDSL* staht jedem Mieter - won das passende Produkt zur Verfügung, Bund-breitenandorderungen von 50 Mbit/s bis zu 10 Gbit/s sind darüber ebenso abgedeckt wie die

WLAN für mehrere tausend Nutzer

einer Grundfäche von rund 70.000 m³ fand 2019 erstmals das mit 30.000 Besuchern boch 2019 ericman das im 30000 demiciert nicht frequentierte Modular Musikfestival statt. Ziel war es, für das Gaswerigelände sowie für hassende Besucher des Festivals eine fintschriftliche und einheitliche WLAN-Infrastruktur zu schaffen. Kein leichtes Unterfangen, denn wo eine große Anzahl an Nutzern gleichzeitig online ist, droht school eine Überlastung für das Netz. Auch muste sichergestellt werden, dam das Funkspektrum enbungdos funktioniert. Netzwerkprofi SysTec Computer GmbH, ins Spiel. M-net stellte die Telekommunikationshardware und schalhete einen Direct Access Anschluss mit 250 MNith. Darauf aufbeuend stattete SysTec das Gelände flächendeckend mit hochleistungsfähigen WLAN-Access-Points aus Das Resultst: Tausende Nutzer



ein Vorzeigeprojekt wie die Entwicklung des Goswerks Augsburg beweist eindrucksvoll. arum das so ist. Gen mit unseren Portnern ist uns die perfekte Verschmelzung von Glasfaser und WLAN gelunger also von festem und mobilem





- WLAN Planung und operative Umsetzung
- FW und content filter
- 1st / 2nd Level Support telefonisch und vor Ort
- Unterstützung in vielen weiteren Themen





