

EDV UND TELEMATIK FÜR IHRE ZAHNARZTPRAXIS



SecurITy
made
in
Germany

net solutions

telematik solutions

web solutions

it solutions

FIRMENPROFIL



EDV

Die **VisionmaxX GmbH** betreut seit vielen Jahren Zahnarztpraxen in ganz Deutschland als **EDV-Systemhaus** mit einer umfassenden Spezialisierung auf die EDV-Anforderungen und Geräte der Dentalwelt. Zu den Lösungen von VisionmaxX zählen, neben der klassischen Betreuung von **EDV Hard- und Software**, ein Schwerpunkt im Bereich **Patientenverwaltungssoftware** (u.a. DAMPSOFT, DIOS, Charly, Evident, Z1).

Direkt verzahnt mit der Patientenverwaltung bilden weitere Schwerpunkte die Einbindung **digitaler Röntgensysteme** und die Integration **digitaler Dokumentation der Hygienevorgänge**.

Zu unseren ganzheitlichen Lösungen gehören darüber hinaus **Sicherheitskonzepte** und deren Umsetzung mittels **externer Datensicherung, Virenprävention** und **Firewall-Einsatz**.

Per **Wartungsvereinbarungen** kann die komplette proaktive Administration der EDV-Anlage in unsere Hände gelegt werden.

TELEFONIE

Das Telefon ist für die meisten Patienten nach wie vor das **Kommunikationsmittel** mit der Zahnarztpraxis. Hier gilt: Für den ersten Eindruck gibt es keine zweite Chance.

Die Anbindung des Telefons an Ihre **Patientenverwaltung** mit automatischer **Anrufererkennung** unterstützen Sie bei qualitativem Umgang mit dem Telefon, genauso wie mit **Begrüßungsansagen und Telefonmenüs**.

Wir beraten Sie zur **individuellen Telefonlösung** und berücksichtigen wir funktionale Details ebenso wie eine adäquate **Kosten-Nutzen-Abwägung**.

TELEMATIK

Wir versorgen unsere Kunden **deutschlandweit** mit einem sicheren Anschluss an die **Telematik-Infrastruktur** (TI), Lieferung und Installation aktuellster **Konnektoren** sowie **eHealth-Kartenlesegeräten**. Unsere zertifizierten Techniker sorgen für eine reibungsfreie Installation mit perfekter Dokumentation. Im Sinne eines ganzheitlichen Angebotes kann selbstverständlich auch die Nutzung der **Kommunikation im Medizinwesen** (KIM) über uns bezogen werden. Hier sind wir Ihnen ebenso gerne bei der Einrichtung behilflich.

EDV-AUSSTATTUNG

- Volldigitale Zahnarztpraxis
- Karteikartenloses Arbeiten
- Digitales Röntgen

Das sind Stichworte, welche, bedingt durch die rasante Entwicklung in der Dentalbranche, inzwischen zum Standard gehören.

Um den Arbeitsalltag effektiv zu unterstützen, muss die **EDV** an die Bedürfnisse der Praxis perfekt angepasst sein. Dazu ist eine eingehende **Analyse der Arbeitsabläufe** und Gegebenheiten vor Ort notwendig.

Wir sind ein kompetentes und unabhängiges **EDV-Systemhaus** mit langjähriger Erfahrung im Bereich EDV für Zahnarztpraxen. Dies ermöglicht uns, Ihnen neben bestem Service auch beste Konditionen zu bieten. Unser Leistungsspektrum reicht von der **Einstiegslösung** für die Zahnarztpraxis bis hin zur **Volldigitalisierung** von Zahnkliniken.

Durch unsere Spezialisierung und das umfangreiche Fachwissen können wir dentale Anforderungen innerhalb kürzester Zeit erfolgreich umsetzen. Wir unterstützen Zahnarztpraxen beispielsweise bei der Umstellung eines **Patientenverwaltungssystems** oder bei der Einführung von **digitalem Röntgen**.

Wenn Sie noch keinen Partner für die EDV haben oder Potential für Verbesserungen sehen: **Kontaktieren Sie uns!** Wir vereinbaren einen kostenlosen Vor-Ort-Termin und prüfen, wo Handlungs- oder Optimierungsbedarf besteht!

WARTUNG UND SERVICE

Ein Ausfall der EDV-Systeme kostet Zeit und Geld.

Ein kontinuierlicher und reibungsloser Betrieb der EDV-Infrastruktur ist von entscheidender Bedeutung für störungsfreie Arbeitsabläufe in Zahnarztpraxen.

Umso wichtiger ist ein optimaler EDV Support, der **schnell, zuverlässig** und **kostengünstig** unterstützt.

Im Rahmen eines Wartungsvertrags werden Server und Clients proaktiv per Monitoring-System auf sich abzeichnende Fehler überwacht.

Weitere Inhalte sind:

- **Kostenfreie Hotline** zur Betreuung des Personals
- **Garantiert schnelle Reaktionszeiten und Vor-Ort-Präsenz** bei Problemen
- **Regelmäßige Kontrollen und Überwachung / Monitoring** zentraler Systeme wie z.B. Server, Security, Netzwerk, etc.
- **Schnelle Fehlerbehebung per Fernwartung**
- **Einspielen von aktuellen Programmupdates**, z.B. der Patientenverwaltungssoftware, Windows, Anti-Viren-Software, etc.
- **Regelmäßige Hardware-Wartung** der EDV-Komponenten (vermeidet Hitzetod)
- **Reparatur** von Servern, Notebooks, PCs
- **Datenrettung**

„Das gewisse Extra“
Sie bekommen einen fest zugewiesenen Key-Techniker, der Sie kompetent betreut

HOTLINE

Die Bedeutung der Verfügbarkeit von **IT-Systemen** wächst permanent. Umso wichtiger ist zu jederzeit schnelle und kompetente Hilfe bekommen zu können. Durch unsere deutschlandweit zentrale **EDV-Hotline** bieten wir unseren Kunden einen einzigartigen Service. Denn egal, welches Problem oder welche Fragen Sie zu **dentaler IT** haben: Wir nehmen uns der Sache an!

Dabei spielt es keine Rolle:

- welche **Patientenverwaltung** Sie einsetzen,
- mit welchem **Röntgenprogramm** eine Kopplung hergestellt werden soll,
- welches **Hygienesdokumentations- oder QM-Programm** gerade eine Fehlermeldung anzeigt,
- ob Einstellungen an Ihrer **Telefonanlage** zu verändern sind,
- oder Fragen zum **Internetzugang** oder **Firewall** gestellt werden.
- und natürlich noch vieles mehr

Bei uns bekommen Sie **telefonisch** jederzeit freundliche und schnelle Hilfe! Per **Fernwartung** über **TeamViewer** sind wir innerhalb eines Augenblicks bei Ihnen und stellen die gewohnten Programm-Funktionalitäten wieder her.

Lassen Sie sich zu den verschiedensten Themen der zahnärztlichen EDV beraten. Von uns dürfen Sie einen Blick auf das große Ganze erwarten!

Das Beste dabei: Für Wartungsvertragskunden ist die Nutzung der Hotline kostenfrei.*

* Für die Wiederherstellung von Funktionen und die Anwenderbetreuung.

Support-Hotline
06157-91493-93

Sprechen Sie uns an,
wir sind vielseitig!

LEISTUNGSSPEKTRUM

Unser Leistungsspektrum umfasst:

- Umsetzung der **digitalen Hygienesdokumentation**
- **Einbindung dentaler Geräte** (digitales Röntgen, Autoklav, Thermodesinfektor, uvm.)
- Dokumentation Ihres **QM-Systems** durch EDV
- **MPG-Beratung** (EDV und das MPG)
- Installation und Einbindung von **intraoralen Kameras**
- **Multimediale Patientenaufklärung, Unterhaltung und Leistungspräsentation** in Behandlungs- oder Warteräumen (Erstellung und Bereitstellung von Videos, Animationen, Musik etc.)
- Digitale Patientenaufklärung
- **Schulung der Mitarbeiter** im Umgang mit dem Computer, Datensicherungen und sonstigen Büroanwendungen
- **Technische Anbindung** der Praxis **an das Internet** (Abwicklung mit Internet- und Telefonprovider)
- **E-Mail-Anbindung, Remotezugriff** etc.
- Lösungen zur **Datensicherung**
- **Sicherheitskonzepte** (Virenschutz, Firewall)
- Installation, Konfiguration und **Integration von TK-Anlagen** und Endgeräten **in die Patientenverwaltung**
- **Patientenrufsystem**
- **Praxisruf-/Pager-Systeme**
- **Kamera-Überwachung**

TELEMATIK

Die **Telematik-Infrastruktur** vernetzt auf sicherem Wege alle Teilnehmer des Gesundheitswesens.

Neben unserer Profession als EDV-Systemhaus sind wir ein von der gematik zertifizierter **Telematik-Anbieter**. Wir liefern alle notwendigen **Software- und Hardware-Komponenten**. Gleichzeitig führen wir die Installation bei Ihnen vor Ort aus und koppeln die mit Ihrer **Patientenverwaltungssoftware**.

Eine qualitativ hochwertige Installation, mit den besten verfügbaren Komponenten koppeln wir eine **lückenlosen Dokumentation** und selbstverständlich unter Einhaltung aller **gematik-Vorgaben**.

Nach der Inbetriebnahme profitieren Sie von unserem versierten **Support-Team**. Unsere Telematik-Spezialisten stehen Ihnen bei allen Fragen und Wünschen jederzeit unterstützend bei Seite.

Damit wir den hohen Anspruch an unsere Produkt- und Servicequalität halten können, beteiligen wir uns regelmäßig, bereits vor der Markteinführung an Produkttests, Feldtests und pflegen einen fachlichen Austausch mit unseren Partnern.



Profitieren Sie von unserer Erfahrung und dem „Alles-aus-einer-Hand-Konzept“ als **EDV-Systemhaus und Telematik-Anbieter!**

VISION **MAXX**
telematik



Einfache und sichere
Anbindung an die
Telematikinfrastruktur



KOMMUNIKATION IM MEDIZINWESEN

KIM

Sollten Sie Fragen zum
Thema KIM haben,
kommen Sie jederzeit
gerne auf uns zu!

Auf der Grundlage der Telematik ist es den Praxen möglich mit dem **KIM-Fachdienst** E-Mails und weitere Daten sektorübergreifend mit anderen Teilnehmern des Gesundheitswesens auszutauschen. Diese Kommunikation ist vom Sender bis zum Empfänger **komplett verschlüsselt** und kann von keinem Dritten mitgelesen werden.

Neben den klassischen E-Mailverkehr ist der Austausch weiterer Dokumente, wie der elektronischen **Arbeitsunfähigkeitsbescheinigung (eAU)** und dem **eArztbrief** über **KIM** möglich und auch vorgeschrieben.

Wir sind als KIM-Anbieter bei der gematik zertifiziert und arbeiten vollständig nach deren Vorgaben.

Besonders wichtig ist uns dabei den KIM-Dienst für unsere Kunden einfach zugänglich zu machen. Wir installieren für Sie die notwendige **Software**, schaffen den Zugang zum zentralen Adressbuch und sorgen für die **Integration in Ihre Patientenverwaltungssoftware**. Hier sollte der Kunde genau vergleichen. Bei ähnlichen Kosten sind die Leistungen der Anbieter in diesem Bereich sehr verschieden.

Mehrwerte durch KIM:

- *Vertrauliche Kommunikation*
- *Sicherheit durch Verschlüsselung*
- *Breite Anwendungspalette heute und in Zukunft: elektronische AUs; Heil- und Kostenpläne, Arztbriefe, Befunde, Bescheide, Abrechnungen und Röntgenbilder*

HYGIENEKONZEPT

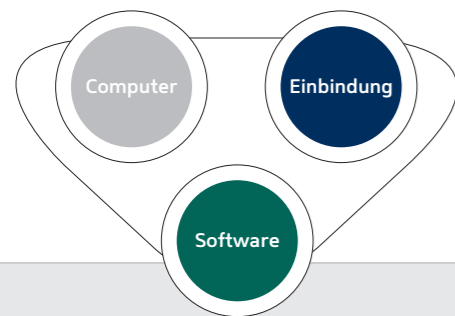
Die rechtssichere Dokumentation der Hygienevorgänge in Ihrer Praxis wird immer wichtiger. Aktuelle Geräte bieten die Möglichkeit einer Protokollausgabe zur Dokumentation des Vorgangs, dies ist der erste Schritt hin zur volldigitalen Hygienesdokumentation. Die Zuordnung der Vorgänge zum Patienten über eine Kennzeichnung des Sterilguts ist die 2. Ausbaustufe und ermöglicht eine volldigitale Hygiene-dokumentation.

Grundlage dessen bilden die RKI-Richtlinien 2012: Unter Kapitel 2.2.7 „Freigabe zur Anwendung“ heißt es: „dies schließt ein die

- Durchführung und Dokumentation der Routineprüfung
- Dokumentation der Freigabeentscheidung“

Zur Chargendokumentation unter 2.2.8 heißt es: „Die im Rahmen der Aufbereitung erfassten Messwerte der Prozessparameter und Freigabeentscheidung sind mit Bezug auf die freigegebene Person und die Charge zu dokumentieren. Sie müssen belegen, dass der angewendete Aufbereitungsprozess gemäß den Standardarbeitsanweisungen unter Einbehaltung der im Validierungsprotokoll niedergelegten Parameter erfolgt ist (QM).“

Daraus ergibt sich die Anforderung der Dokumentation.



ANGEBOT 1

Software + Einbindung

Das **VisionmaxX-Modulkonzept** ermöglicht es die reine Geräteanbindung auf die vorhandene EDV-Hardware aufzubauen. Benötigt werden lediglich ein vorhandener beliebiger PC in Ihrer Praxis sowie ein Netzwerkanschluss im Sterilisationsraum.

Das Angebot umfasst:

- dios MP Hygiene
- Nötiger Kabelsatz für zwei Hygienegeräte
- ComServer für die Übertragung der Protokolle über das Netzwerk
- Installation der Hardware und der Software dios Hygiene in Ihrer Praxis
- Konfiguration der Geräte in dios MP
- Kurzeinweisung
- Standard-Anfahrtpauschale (bis 100 km)



ANGEBOT 2

Computer + Software + Einbindung



Diese Ausbaustufe der Dokumentation erfolgt über eine eigene EDV-Hardware im Sterilisationsraum. Benötigt wird hierfür ein Netzwerkanschluss im Raum der Aufbereitung. Falls kein Netzwerkanschluss vorhanden ist, können Alternativen wie WLAN geprüft werden.

Das Angebot umfasst:

- dios MP Hygiene
- PC-Monitorlösung All-in-One 22" in Farbe Weiß (CPU i3, 8GB Arbeitsspeicher, 120GB SSD, Microsoft Windows)
- Wandbefestigung für All-in-One-PC
- Desinfizierbare Tastatur- und Mauslösung
- Nötiger Kabelsatz für zwei Hygienegeräte
- ComServer für die Übertragung der Protokolle über das Netzwerk
- Etikettendrucker, 1000 Stück Haftetiketten
- Strichcodescanner USB
- Installation der Hardware und der Software dios MP Hygiene Std. in Ihrer Praxis
- Anbindung von dios MP an Ihre Patientenverwaltungssoftware
- Konfiguration der Geräte in dios MP
- Kurzeinweisung
- Standard-Anfahrtpauschale (bis 100 km)

SOFTWARE

Ihr dental IT-Partner VisionmaxX bietet Ihnen ein modulares Konzept gemeinsam mit der Software-Lösung von dios MP in der Variante dios MP Hygiene Std. (exklusiv über VisionmaxX zu beziehen)

Features von dios MP Hygiene:

- Aufgabenverwaltung
- Rückverfolgung per Barcode mit Schnittstellen zur Praxisverwaltungssoftware
- Hygienebuch mit lückenloser Dokumentation aller Aufbereitungsschritte inkl. Erfassung der Sterilisierungsprotokolle
- Schnittstellen zu allen gängigen Sterilisations-, Desinfektions- und Siegelgeräten
- Vollautomatische, digitale Chargen- und Prozessdokumentation
- Unterstützung elektronischer Signaturverfahren
- Dokumentenumwandlung in elektronisch nicht veränderbare geschützte Dateien
- Nachweis aller Instrumentenverwendungen am Patienten möglich
- Gerätebuch mit Verwaltung und Fortschreibung aller Gerätedaten, Handbücher, Wartungen und Vorkommnisse
- Verwaltung aller Geräteeinweisungen
- Standard-Hygienebuch ohne einzelne Instrumenten-, Sieb-, Containerverwaltung
- Upgrade auf Premium-Version zur Erfüllung der MDR (EU-Medizinprodukteverordnung) möglich

ONLINE-BACKUP

Der Sicherheit Ihrer wertvollen Daten sollten Sie höchste Priorität beimessen. Mittels unseres **Online-speicherplatzes** können Sie Ihre Daten kostengünstig an einer externen Stelle sichern, um nicht nur beim **Festplatten-Crash**, sondern auch im **Katastrophenfall** (Feuer, Rohrbruch, Diebstahl) auf die Datensicherung zurückgreifen zu können.

Sie müssen sich nicht jeden Abend um die manuelle Erstellung eines Backups kümmern, die Datenträger können nicht vergessen, entwendet oder zerstört werden: die Daten werden jede Nacht **automatisch** verschlüsselt auf unsere Server übertragen. Die Speicherung erfolgt im Rotationsprinzip, sodass Sie ständig auf die Änderungen der letzten 7 Tage sowie der letzten 4 Wochen zurückgreifen können.

Wie kommen Sie im Bedarfsfall an Ihr Backup?

Ganz einfach per SSH-Protokoll, d.h. mit einem **verschlüsselten Tunnel durch das Internet**. Somit ist auch der Rücktransport vollkommen sicher, und Sie haben jederzeit die komplette Kontrolle über Ihre Daten und deren Sicherung.

Vorteile

- *erhöhte Datensicherheit: Ihre Daten lagern außerhalb Ihres Gebäudes*
- *automatisiertes, zeitgesteuertes Backup*
- *die Änderungen der letzten 7 Tage sowie der letzten 4 Wochen sind sofort abrufbar*
- *jederzeit verschlüsselter Zugriff auf das Backup*
- *Backup-Server in Deutschland*

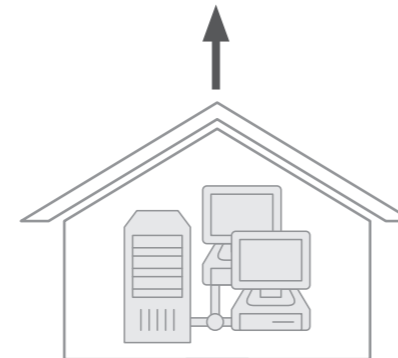
vmBACKUP



Backup-Server in Deutschland

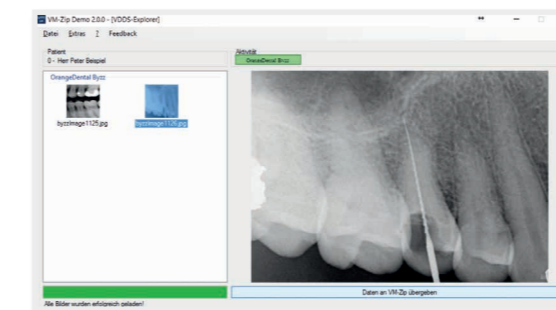
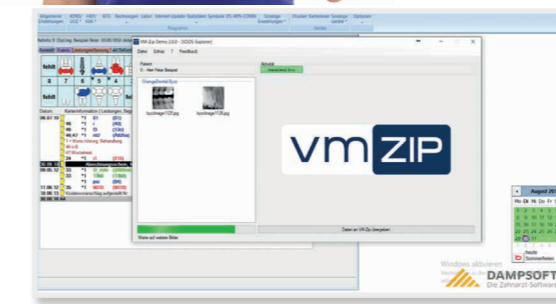


Verschlüsselte Verbindung



Praxis-Server

vmZIP



VM-ZIP

Röntgenbilder verschlüsseln

Verschicken Sie regelmäßig Röntgenbilder per E-Mail? Haben Sie dabei auch immer im Hinterkopf, dass Sie dies aus Datenschutzgründen eigentlich nicht dürften?

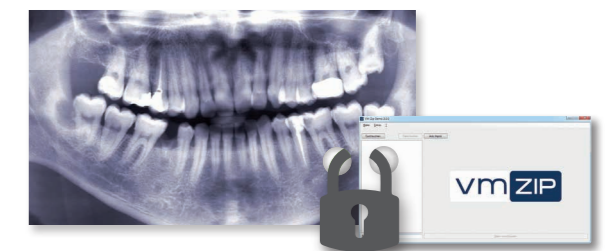
Dann haben wir die perfekte Lösung für Sie!

Das Programm **VM-ZIP** verschlüsselt Röntgenbilder und sonstige Dokumente so, dass Sie rechtskonform per E-Mail und Wechseldatenträger verschickt werden können. Ein zusätzliches Feature der Plus-Variante ist VDDS-Anbindung an Ihre Patientenverwaltung. Die Handhabung ist intuitiv und sehr einfach in den täglichen Arbeitsablauf zu integrieren.

Die Verschlüsselung erfolgt mit dem Advanced Encryption Standard, kurz AES. **VM-ZIP** unterstützt die AES-Verschlüsselung auf zwei verschiedenen Sicherheitsstufen: **128-Bit-AES (VM-ZIP Standard)** und **256-Bit-AES (VM-Zip Plus)**.

Der AES-Standard bietet ein außerordentlich hohes Maß an kryptographischer **Sicherheit, Geschwindigkeit und Effizienz**. Er kommt ebenfalls bei der Verschlüsselung von WLAN-Netzwerken und VPN-Tunneln zum Einsatz.

Profitieren auch Sie von dieser einzigartigen Möglichkeit des verschlüsselten Versands von Röntgenbildern!



FIREWALL-ONLINESCHUTZ

Was ist eine Firewall

Für den Schutz vor Viren in der Zahnarztpraxis ist ein Virens scanner auf jedem PC ohnehin **Pflicht**.

Darüber hinaus leistet eine Firewall wertvolle Dienste:

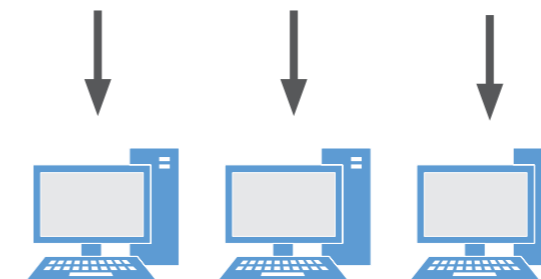
- Überprüfung des Datenverkehrs mit dem Internet: Nur erwünschte Datenpakete werden durchgelassen
- Zusätzlicher Spam-/Werbefilter für E-Mails
- Scannen von ein- und ausgehendem Datenverkehr mit mehreren zusätzlichen Virens cannern.
- Intrusion Prevention, bedeutet Angriffsabwehr. Kann im **Alarmfall**:
 - den Datenstrom unterbrechen oder verändern
 - aktiv Firewall-Regeln ändern, um das zu schützende Netzwerk vor einem Angriff zu bewahren
- **Deep-Packet-Inspection:**
 - Überwachung von Datenströmen in dem Kopf- und Datenteil aller übertragenen Pakete auf bestimmte Merkmale wie Protokollverletzungen, Computerviren, Spam und weitere unerwünschte Inhalte
 - Dies steht im Gegensatz zur klassischen Stateful Packet Inspection, bei der nur der einfach zur prüfende Kopfteil der Datenpakete untersucht wird.

SecurITy
made
in
Germany

• SECUREPOINT

Wir sind Securepoint
Professional Partner

Für einen vollständigen und bestmöglichen Schutz des Praxisnetzwerks ist eine ausgereifte Firewall-Lösung mehr als empfehlenswert



Praxisnetzwerk

DIE HARDWARE

Um einen ausgereiften Basisschutz per Firewall in Ihrer Zahnarztpraxis zu schaffen, bietet sich als ideales Gerät die **BlackDwarf von SecurePoint** an. Das Gerät bietet, bei moderatem Anschaffungspreis und Betriebskosten einen enormen **Funktionsumfang** und ein sehr hohes **Sicherheitsniveau**.

• SECUREPOINT

Neben dem umfassenden Funktionsumfang sind folgende Leistungsmerkmale besonders hervorzuheben:

- Bestens geeignet für ein Netzwerk mit bis zu 10 Anwendern
- Doppelter Antivirus-/Malwarescanner
- Content-/Webfilter und URL-Filter: Sie bestimmen, welche Inhalte und Webseiten freigeschaltet bzw. gesperrt werden sollen
- Webzugang zum Spamfilter-Konto
- Möglichkeiten der Standortvernetzung per VPN
- Sicherer Heimarbeitsplatz mit Clientless VPN
- Dynamisches Bandbreitenmanagement
- WLAN-Funktion
- Funktion als VPN-Gateway (Verschlüsselter Zugriff von Heimarbeitsplätzen und externen Abrechnungsdienstleistern)
- Stromsparende Technologie

IT-SICHERHEITSRICHTLINIE DER KZBV

Anforderungen gemäß §75B SGB V

Die fortschreitende Digitalisierung eröffnet neue Potenziale und Synergien in der zahnmedizinischen Versorgung. Gleichzeitig wirft sie in den Praxen neue Fragen zum **Datenschutz** und zur **Datensicherheit** auf.

Aus der EU-Datenschutzgrundverordnung (EU-DS-GVO) und Datenschutzanforderungen aus dem fünften Sozialgesetzbuch (§75B SGB V) ergibt sich eine breite Palette an Maßnahmen, welche in Praxen zur Wahrung eines adäquaten **Datenschutzes** gefordert sind.

Eine Präzisierung der Forderungen aus dem §75B SGB V findet sich in der IT-Sicherheitsrichtlinie der KZBV. Diese ist auf Basis der Definition des IT-Grundschutz des BSI (Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik) entstanden. Es sind dort Datenschutzmaßnahmen nach je nach Mitarbeiteranzahl der Praxis definiert.

Die Umsetzung der IT-Sicherheitsrichtlinie der KZBV ist für alle Praxisinhaber bindend. Es heißt hier: „Der/die Praxisinhaber ist/sind verantwortlich für die Einhaltung der Anforderungen dieser Richtlinie.“

Wir wissen, dass die zu ergreifenden Maßnahmen vielschichtiger Natur sind und nehmen unsere Kunden, also Sie als Zahnärztin oder Zahnarzt, umfassend an die Hand.

Die Basis bildet dabei unser bewährter Hard- und Software-Wartungsvertrag.

UMSETZUNG IN DER PRAXIS

Um eine vollständige Erfüllung der gesetzlichen Vorgaben sicherstellen zu können, ist es bei Bestandsanlagen unumgänglich im ersten Schritt eine detaillierte Bestandsaufnahme durchzuführen. Geprüft werden zum Beispiel Punkte wie:

- *professionelle Antivirensoftware*
- *Firewall im Einsatz*
- *Sichere Ausführung der Telematik-Anbindung*
- *Deaktivierung vorhandener Webcams und Mikrofone*
- *Einrichtung von Zugriffsberechtigungen nach Erfordernis*
- *und vieles mehr*

Im resultierenden Protokoll wird detailliert vermerkt, welche Punkte bereits umgesetzt wurden und wo Nachholbedarf besteht. Das Protokoll wird der Praxis umgehend nach dem Termin ausgehändigt und die Umsetzung anstehender Arbeiten vorgeschlagen.

Durch eine Bündelung und fortlaufende Betreuung der **sicherheits- und datenschutzrechtlichen Maßnahmen** kann sich die Praxisinhaberin oder der Praxisinhaber darauf verlassen jederzeit den Anforderungen der **IT-Sicherheitsrichtlinie der KZBV** zu entsprechen. Mehr noch, es werden entstehende Kosten transparent monatlich dargestellt, sodass jederzeit die volle Kontrolle über den Datenschutz und die relevanten Kosten gegeben sind.

Ihr Mehrwert:
„Im Unterschied zu vielen anderen Anbietern, bieten wir Ihnen eine vollständige Abdeckung aller Anforderungen!“



HYGIENE-TASTATUR/-MAUS

Hygienetastatur in der Zahnarztpraxis

Herkömmliche Tastaturen sind in infektionskritischen Bereichen absolut fehl am Platz. Sie beherbergen **Bakterien und Keime** und stellen ein ernstes **Infektionsrisiko** dar. Deswegen sollten in Zahnarztpraxen und Praxiskliniken **medizinische Tastaturen** verwendet werden.

Aber was genau ist eigentlich eine Medizintastatur? Welche Kriterien muss sie erfüllen?

Kriterien:

- *Vollständig versiegelt (IP68)*
- *Elektrisch sichere Anwendung*
- *Arbeitssicherheit*
- *Desinfizierbar mit klinischen Desinfektionsmitteln*
- *Tastensperre*
- *Helle Farbe*
- *Benutzerfreundlichkeit*

Der Schlüssel: abwaschbar allein ist nicht gut genug!

Vorteile der Produkte von Man and Machine

- *Versiegeltes Silikondesign für eine staubfreie, keimfreie und wasserresistente Anwendung*
- *Mit Wasser und Seife, Desinfektionsmitteln oder 10% Bleiche zu reinigen – selbst im laufenden Betrieb durch Tastensperre*
- *Keine mechanischen Bauteile*
- *USB Plug and Play*
- *3 Jahre Garantie*



HYGIENE-TASTATUR

Wasserdichte, desinfizierbare, geräuschlose Tastatur
Abmessung: ca. 300 x 140 x 15 mm



HYGIENE-MAUS

Robuste, versiegelte Maus
Abmessung: 110 x 60 x 40 mm



HYGIENE-TASTATUR (FUNK)

Wasserdichte, desinfizierbare, geräuschlose Tastatur
Abmessung: ca. 291 x 139 x 25 mm



HYGIENE-MAUS (FUNK)

Robuste, versiegelte Maus
Abmessung: ca. 115 x 68 x 42 mm



Neben den bewährten und hochwertigen Produkten von **Man and Machine**, runden die Tastaturen und Mäuse des Herstellers **Active Key** das Portfolio ab.

Die Versiegelung der Tastatur ist hier nicht vollständig, jedoch ist eine Wischdesinfektion jederzeit möglich und die Nutzung gleichermaßen komfortabel wie auch sicher.

Große Vorteile bieten die Produkte von **Active Key** in Form der Verfügbarkeit einer **Funkvariante**. Damit sind die Oberflächen von Behandlungszeilen stets aufgeräumt. Außerdem lassen sich so elegant schwierige Kabelführungen vermeiden.

SILIKON MAUSPAD

Infektionskontrolle mit Silicone Mouse Pad
Abmessung: ca. 220 x 180 x 1 mm



TELEFONIE

Im Bereich Telefonie gibt es verschiedene Lösungsansätze, deren Vorteile wir gemeinsam mit unseren Kunden abwägen um die optimal zur gestellten Anforderung passende Technik auszuwählen.

Wichtig ist uns die Telefonanlage für Sie so zu konfigurieren und in Ihre EDV-Landschaft einzubinden, dass für Ihre Praxis ein möglichst hoher Mehrwert entsteht.

Wir setzen auszugsweise gerne für Sie um:

- Anwahl direkt aus der Patientenverwaltung
- Faxe per E-Mail empfangen und verschicken
- Individuelle Begrüßungs- und Warteanzeigen
- Flexibles Routing, auch durch Telefonmenüs

On-Premise Lösungen (lokal installiert)

Hierbei erwerben Sie eine Fritz!Box des Herstellers AVM, sowie zugehörige Mobiltelefone.

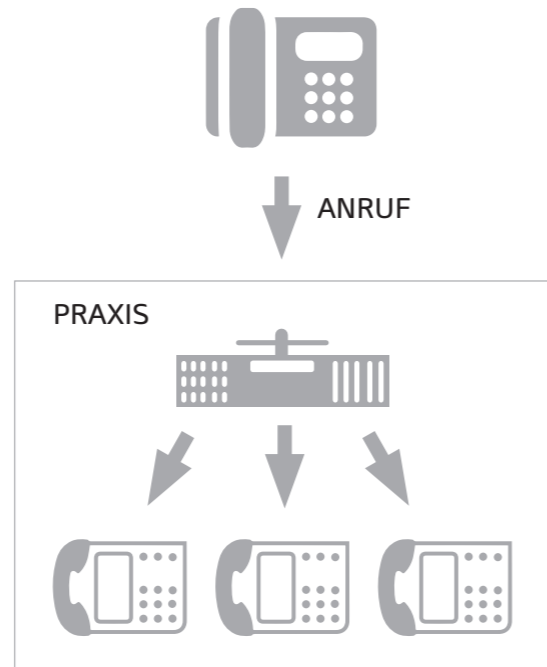
Wir installieren diese direkt vor Ort in Ihrer Praxis. Dabei sind einfache Komfortfunktionen wie ein Anrufbeantworter und interne Weitervermittlung gegeben.

Vorteile:

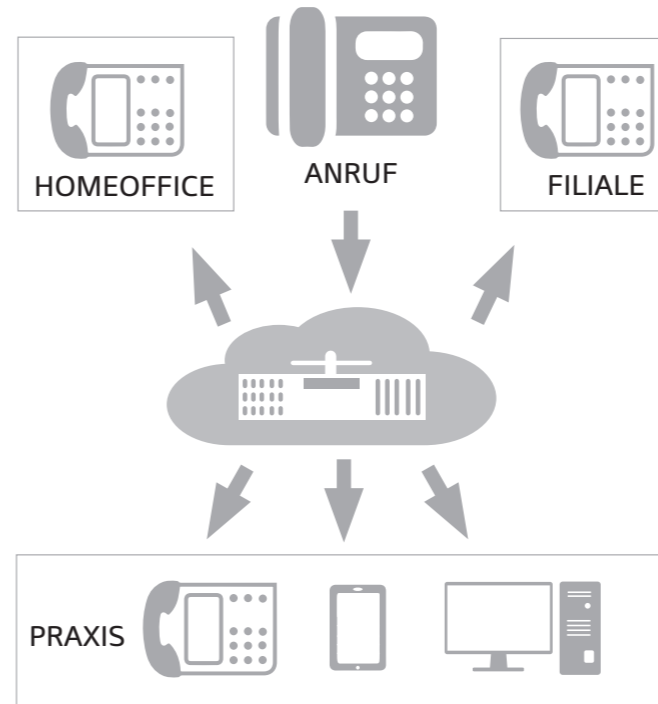
- Nach Anschaffung keine Mietgebühren
- Freie Wahl des Telefonanbieters
- Komfortfunktionen möglich



Telefonie light



Cloud Telefonanlage



Cloud Lösungen (in der Cloud)

Cloudbasierte Telefonanlagen sind aktuell dabei den Markt für Telekommunikationssysteme aufzurollen, während bei OnPremise-Telefonanlagen die Zahl der Neuinstallationen eher stagniert. Dies hat gute Gründe. Bei einer Cloud Telefonanlage wird beim Kunden vor Ort keine Telefonanlage mehr benötigt. Die IP-Telefone in der Praxis bauen eine Verbindung über das Internet zur Telefonanlage im Rechenzentrum auf. Dabei ist es unerheblich ob die Telefone in der Praxis stehen, im Homeoffice oder in einer Filiale. Gerade für Filialstrukturen ist dies ein nicht zu unterschätzender Mehrwert.

Die Cloud-Telefonanlage kann nicht käuflich erworben werden, sondern wird in einem Pay-per-Use Modell betrieben. Dies spart die initialen Anschaffungskosten, man profitiert automatisch und unbefristet von Funktionsupdates, entgeht einem möglichen Hardwaredefekt wie auch einem später eventuell notwendigem Ersetzen der Telefonanlage.

Gerade im Hinblick auf Flexibilität, Skalierbarkeit und örtliche Unabhängigkeit ist eine Cloud-Telefonanlage einer konventionellen Telefonanlage in der Regel überlegen.

Cloud vs. On-Premises, was ist besser für mich?

Diese Frage lässt sich klären, sobald Anforderungen an die Telefonanlage, Verteilung der Arbeitsplätze, Leistungsfähigkeit des Internetanschlusses sowie vorhandene Gebäudeverkabelung feststehen.

Wir beraten Sie dazu gerne ausführlich!

DATENLÖSCHUNG

Gerade im Umfeld der zahnärztlichen und kieferorthopädischen Praxen sind die (Patienten-) Daten ein höchst sensibles Gut!

Gleichgültig ob Server, Desktop-PCs oder einzelne Datenträger – das einfache Löschen der Daten per Betriebssystem reicht nicht aus. Die derart gelöschten Informationen können mit einfachsten Techniken wiederhergestellt werden.

Sollen Ihre Daten sicher und endgültig unzugänglich gemacht werden, sind spezielle Lösungsverfahren notwendig! Gerade beim Austausch eines Servers oder PCs darf die sichere Löschung aller vorhandenen Daten nicht vergessen gehen!

Die VisionmaxX GmbH löscht auf Wunsch Daten nach **internationalen Standard DoD 5220.22-M E**.

Diese Methode wurde vom amerikanischen „**National Industrial Security Program**“ als Industriestandard definiert und verhindert alle bekannten softwarebasierten Wiederherstellungstools an der Datenwiederherstellung.

Auf Wunsch bekommen Sie von uns ein **Löschzertifikat** ausgehändigt, welches die Seriennummern aller endgültig gelöschten Datenträger enthält.

Die angewandte Löschmethode entspricht den Anforderungen an **Green-IT und die WEEE-Richtlinien** zur Altgeräteverwertung. Die Festplatten werden im Anschluss von uns fachgerecht recycelt - wie übrigens auch jede andere durch uns entsorgte EDV-Hardware.

Sichere Datenlöschung nach DoD 5220.22-M E



BEFUNDSMONITOR RadiForce® MX217-SB



Software Eizo RadiCS

Das Qualitätssicherungs-Tool RadiCS beherrscht das komplette Monitor-Qualitätsmanagement. Angefangen bei der Kalibrierung über Abnahme bis zu Konstanzprüfungen nach DIN6868-157.

Befundsmonitor gem. DIN 6868-157

Eigenschaften:

Präzise Farbwiedergabe:

Palette mit 543 Milliarden Farbtönen

Optimale Steuerung der Leuchtdichteverteilung:

Dafür sorgt ein spezieller Schaltkreis (Digital Uniformity Equalizer), der Bildpunkt für Bildpunkt Ungleichmäßigkeiten automatisch korrigiert.

Integrierter Sensor für die Kalibrierung: Eine präzise Kalibrierung von Weißpunkt und Tonwertcharakteristik wird durch den integrierten Sensor erreicht. Er befindet sich bei Ruhezustand unter dem Gehäuserahmen und fährt bei der Messung auf die Anzeigefläche aus. Der integrierte Sensor kann bei der Kalibrierung mit RadiCS genutzt werden.

DIN V 6868-157-fähig: Die Abbildungseigenschaften, insbesondere Helligkeit und Kontrast, sind geeignet für die Einrichtung von DIN 6868-157-konformen Bildwiedergabesystemen

LED-Hintergrundbeleuchtung: Eine zuverlässig hohe und dauerhaft stabile Helligkeit erzielt der MX217-SB dank seiner modernen Hintergrundbeleuchtung mit LEDs.

Luminanzsteuerung: Ein Sensor, der unsichtbar hinter der Bildebene angebracht ist, ermittelt permanent die Leuchtdichte. Definierte oder kalibrierte Werte werden schon Sekunden nach dem Einschalten exakt wiedergegeben und während des Betriebs konstant gehalten.

Digital- und Analog-Eingänge:

Je ein Display Port- und ein DVI-I-Eingang erlauben die Übertragung von Bildinhalten mit höchster Qualität.

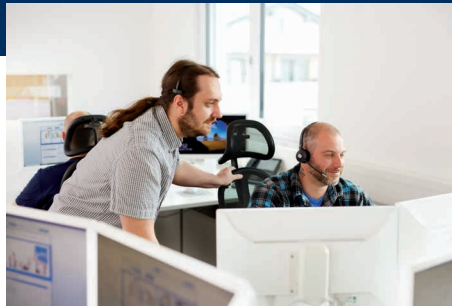
Durch den Einsatz hochwertiger Hardware, einer kompetenten Hotline und kontinuierlich geschulter Techniker, sind wir in der Lage dentale EDV-Lösungen optimal auf Bedürfnisse unserer Kunden zuzuschneiden und innerhalb kürzester Zeit fachlich hochwertig umzusetzen.

Kürzeste Reaktionszeiten via Hotline und Außendienst garantieren auch im Falle eines EDV-Fehlers eine schnelle Wiederinbetriebnahme von z.B. digitalem Röntgen oder der Patientenverwaltung.

Sprechen Sie uns jederzeit gerne an!



VisionmaxX GmbH
Figline-Valdarno-Ring 11
64319 Pfungstadt



tel: 06157-91493-0
fax: 06157-91493-98



info@visionmaxx.net
www.visionmaxx.net

SecurITy
made
in
Germany