



Alles aus einer Hand.

Seit 14 Jahren befassen wir uns ausschließlich mit EDV im Notariat und haben in dieser Zeit NOTABENE in über 200 Netzwerken unterschiedlichster Ausstattung und Größe mit vielfältigen Installationsstrategien und verschiedenster Hardware implementiert.

Im Laufe der Jahre sind uns in vielen Notariatskanzleien erhebliche Mängel und Sicherheitslücken untergekommen (zB fehlende Datensicherung, unbeschränkter Zugriff von außen, mangelnde Integration, verrechnete aber nicht gelieferte Hardware, Raubkopien etc), die uns veranlassen haben, neben dem Vertrieb von NOTABENE auch maßgeschneiderte Hard- und Softwarelösungen für Notare zu entwerfen.

Diese Erfahrung ist Ihr Vorteil.

Die technischen Anforderungen von FinanzOnline sind uns ebenso geläufig wie die Bedienung und Integration von Grundbuch, Firmenbuch, cyberDOC, N°1, ELBA, Econt und der zahlreichen anderen Applikationen, die täglich in einer Notariatskanzlei eingesetzt werden.

Was macht den Unterschied?

Der Server – das zentrale Hirn eines Computernetzwerkes – kann auf unterschiedlichste Art und Weise installiert werden, selten "sehen" Sie etwas davon. Sie nehmen die Qualität der Serverinstallation meistens erst wahr, wenn Probleme auftauchen.



Als zertifizierter Microsoft Gold Partner mit Schwerpunkt für Small Businesses kennen wir die komplexen Anforderungen von

Microsoft Server Software und verstehen uns darauf, diese lege artis einzurichten.

Alle Komponenten, die wir Ihnen anbieten, sind getestet und bewährt. Wir garantieren für deren Funktion und für die Verträglichkeit aller Komponenten untereinander.

Unser ANGEBOT

ist eine auf Ihre Kanzlei abgestimmte Gesamtlösung, die nach Ihren Anforderungen und auf Ihre Größe maßgeschneidert ist. Es beruht auf einem bewährten, von uns über viele Jahre entwickelten Sicherheitskonzept für Notariatskanzleien. Wir berücksichtigen in unseren Lösungen Empfehlungen und Sicherheitsstrategien der ADV (Arbeitsgemeinschaft für Datenverarbeitung) ebenso wie des deutschen Bundesamtes für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI), der GDD (Gesellschaft für Datenschutz und Datensicherung e.V.) und des OSSTMM (Open Source Security Testing Methodology Manual) u.a.

Unsere Schwerpunkte liegen auf

- **Benutzerfreundlichkeit und Datenintegration** (alle im Notariat täglich benutzten Anwendungen sollen von jedem Arbeitsplatz zugänglich sein, alle nicht benötigten Anwendungen und Services werden deaktiviert, Arbeitsabläufe optimiert und Datenredundanz vermieden)
- **Prüfung der Anforderungen** (die angebotenen Komponenten werden individuell an die Größe Ihrer Kanzlei, das Platzangebot, die bestehende Elektrik und Verkabelung und an Ihre persönlichen Vorgaben angepasst)
- **Datensicherheit** (Berechtigungen werden an Benutzer nur im notwendigen Ausmaß vergeben)
- **Ausfallssicherheit** (durch dreifache Datensicherung, Disasterrecovery Strategien und den Einsatz von Markenhardware)
- **Zugriffs- und Manipulationssicherheit** (durch eine mehrstufige Firewall und zertifikatsbasierten Fernzugriff, sowie digital signierte E-Mails)

Garantierte Reaktionszeiten

Wir bieten Ihnen ausschließlich Markenhardware von Hewlett-Packard samt einer erweiterten Vor-Ort-Garantie durch diesen Hersteller an. Dieser garantiert bei Serverhardwareausfällen eine Reaktion innerhalb von vier Stunden. Andere Wartungsarbeiten können unsererseits über gesicherte Fernwartung via Internet erledigt werden.

Geprüfte Datensicherungen

Die Notariatsordnung sieht im Bereich der Anderkonten eine tägliche und doppelte Datensicherung vor. Selbstverständlich richten wir eine solche Sicherung mit Ihrem Serversystem ein. So erfolgt eine tägliche Sicherung aller Ihrer Daten (Textverarbeitung, Notabene, Profile, Benutzerdaten, Systemstate, aller e-Mails) auf eine von zwei externen Festplatten, die Sie einmal pro Woche wechseln.

Bei der Datensicherung wird das in Windows integrierte NTBackup eingesetzt. So ist sichergestellt, dass sogar Sie selbst auf einem beliebigen Windows XP Computer die Vollständigkeit Ihrer Datensicherung prüfen können und auch selbst Daten wiederherstellen können. Über die erfolgte nächtliche Sicherung erhalten Sie täglich ein Protokoll per e-mail.

Zusätzlich wird zweimal täglich ein sogenannter "Snapshot" Ihrer Dokumente erstellt. Dieser erlaubt Ihnen, ohne weitere Software und ohne professionelle Hilfe Vorgängerversionen eines versehentlich überschriebenen oder gelöschten Dokuments wiederherzustellen.

Airbagsystem

Zur Absicherung Ihres Servers gegen Stromausfälle, Blitzschlag und Stromschwankungen installieren wir eine Notstromversorgung (UPS), die den Server bei einem länger dauernden Stromausfall automatisch herunterfährt, um das System gegen Datenverlust zu schützen.

Alle Festplatten, die Ihre Kanzleidata enthalten, werden hardwaremäßig durch den im Server eingebauten RAID Controller gespiegelt. Im Notfall kann die Spiegelplatte die Funktion der ausgefallenen Platte übernehmen, wodurch die Ausfallszeiten sehr gering gehalten werden.

Beglaubigte Sicherheit

Auf Wunsch installieren wir eine PKI (Public Key Infrastructure) und integrieren bei Installation Ihres Serversystems auf jedem Arbeitsplatz einen Kartenleser, der nicht nur für die Erstellung von Digitalen Signaturen für e-mails und das Archivieren von Urkunden in cyberDOC benutzt werden kann, sondern auch zur Anmeldung Ihrer Mitarbeiter im Netzwerk mittels dafür ausgestellter Smartkarten.

Die Netzwerkanmeldung mit Smartkarten hat folgende Vorteile:

- Sie ist im Moment die sicherste Methode, um einen nicht autorisierten Zugriff auf Ihr Netzwerk auszuschließen.
- Es ist nicht notwendig, sich ein komplexes Passwort zu merken/zu ändern, da der Zugriff nur mit Karte erfolgen kann.
- Die Karte kann jederzeit von Ihnen/uns widerrufen werden, falls sie verloren geht oder der Mitarbeiter Ihre Kanzlei verlässt.
- Die Karten sind kostengünstig, jederzeit verlängerbar (die Zertifikate werden generell auf 1 Jahr ausgestellt) und wieder verwendbar (durch neue Benutzer)
- Durch das kryptographische System der Karten ist eine Manipulation oder Fälschung der Karte ausgeschlossen. Auch der Fernzugriff kann auf Smartkarten beschränkt werden. Dadurch können Sie sicherstellen, dass nur bestimmte Benutzer, die über eine von Ihrem Server ausgestellte Smartkarte verfügen, auf Ihr System zugreifen können.

Internetsicherheit

Wir installieren mehrstufige Firewallsysteme (Hard- und Software), die den bestmöglichen Schutz vor Internetschädlingen wie Viren, Trojanern, Spyware und Spam und vor unerlaubtem Zugriff bieten. Dabei wird sowohl der ausgehende als auch der einkommende Internettraffic geprüft. Im Regelfall setzen wir die über den Server administrierte Antivirus Lösung Symantec für Small Businesses ein. Diese aktualisiert sich täglich mit den neuesten Virendefinitionen, verteilt sich ohne Interaktion durch den Benutzer automatisch auf den Arbeitsplätzen und läuft unaufdringlich im Hintergrund, ohne das System zu belasten oder zu verlangsamen.

Auf Wunsch installieren und konfigurieren wir den in Small Business Server 2003 enthaltenen ISA Server so, dass der Zugriff auf das Internet für bestimmte Benutzer auf bestimmte Webseiten (zB Grundbuch, Firmenbuch, FinanzOnline, Banken, etc) beschränkt wird und nur bestimmte Protokolle (HTTP, HTTPS) zulässig sind. So kann ein Missbrauch Ihrer Internetverbindung für Chat, Tauschbörsen für Musikdateien, Phishing etc. verhindert werden.

Zentrale Updates

Wir konfigurieren auf Ihrem Server Windows Update Services, welche die zentrale Verwaltung von Microsoft Updates erlaubt und den Internettraffic für Updates minimiert. So ist sichergestellt, dass wichtige Updates auf Ihrem Server und Ihren Arbeitsplätzen nach Prüfung und Genehmigung durch uns automatisch installiert werden.

Einfache Kostenkalkulation

In der Installationspauschale für Ihr Netzwerk sind sämtliche Leistungen integriert. Sie erhalten ein voll lauffähiges, getestetes und mit dem NTB PC integriertes System übergeben, das allen notariatsspezifischen Anforderungen entspricht und bei dem keine Programme nachinstalliert werden müssen.

NOTABENE und Microsoft Office

Bei der Installation der Arbeitsplätze wird NOTABENE und Office optimal eingerichtet. Mit Notabene wird auch der Zugriff zum WEB-ERV von jedem Arbeitsplatz aus eingerichtet. Auch werden Benutzerkürzel und Durchwahlen ebenso berücksichtigt wie das von Ihnen benutzte Layout, Ihre Kanzleischriftarten, die von Ihnen benutzten Wörterbücher und Sprachen, Vorlagen und bestehende Makros. Outlook wird auf Ihren Server abgestimmt und mit Ihrem Kanzleipapier eingerichtet, sowie für digitale Signatur mit Ihrer Ausweis- oder Beurkundungssignaturkarte konfiguriert.

Transparente e-mails

Zumeist wird im Notariat nur eine einzige e-mail Adresse für die Kanzleikorrespondenz benutzt (zB über die Domäne notar.at). Wir richten Ihren Microsoft Exchange Server so ein, dass Ihr Sekretariat auf ein einziges Postfach zugreifen kann und Sie jederzeit Überblick über alle aus Ihrer Kanzlei gesendeten Schriftstücke haben. So kann auch nicht passieren, dass ein e-mail im Postfach eines urlaubenden Mitarbeiters landet und nicht beantwortet wird.

Mobiler Kalender

Auf Wunsch richten wir Ihren Exchange Server so ein, dass Sie alle Termine und e-mails auf Ihr Handy über GPRS /UMTS synchronisiert erhalten und von Ihnen unterwegs eingetragene Termine sofort in der Kanzlei ersichtlich sind.

Integration von cyberDOC und N°1

Bei der Installation der Arbeitsplätze installieren und konfigurieren wir das cyberDOC07 Frontend, das den vollen Zugriff auf cyberDOC07 von jedem Arbeitsplatz erlaubt. Verfügen Sie über Kartenleser, so können am Arbeitsplatz die cyberDOC07 Urkunden geprüft, freigegeben, digital signiert und archiviert werden, ohne dass hierfür zum NTB PC gewechselt werden muss.

Wir installieren auch N°1, damit Sie von jedem Arbeitsplatz aus ZTR Anfragen stellen, Testamente registrieren und THR Registrierungen vornehmen können.

NTB Integration

Der NTB PC wird in Ihr Netzwerk integriert und erhält nur Mindestrechte ohne Zugriff auf Kanzleidaten. Daten zur Kontenanlage in K2 können aus NOTABENE gesendet und Buchungsdaten aus ELBA in NOTABENE übernommen werden. Auf Wunsch kann auch ELBA so eingerichtet werden, dass es von jedem PC im Netzwerk aus benutzt werden kann.

Kopieren und Scannen

Alle Drucker werden für NOTABENE optimiert (zB etwa für den Druck von Zahlscheinen zu den Kostennoten), der A3 Broschürendruck eingerichtet und Ihr Kopierscanner cyberDOC tauglich konfiguriert und an das Urkundenstandardformat der Archive angepasst.

Sorgfältige Netzwerkdokumentation

Die gesamte Netzwerkinstallation wird ausführlich und internationalen Standards entsprechend dokumentiert.

Diskretion

Wir sind Notariatsprofis und kennen daher die hohen Anforderungen Ihres Berufsstandes an Sicherheit und Vertraulichkeit. Absolute Verschwiegenheit über alle Belange Ihrer Kanzlei ist für uns ebenso selbstverständlich wie die Abgabe der von der Notardata empfohlenen Verschwiegenheitserklärung für EDV-Betreuer, die strikte Geheimhaltung aller Zugangsdaten sowie die Aufzeichnung aller Fernzugriffe auf Ihr Netzwerk durch uns.