

[tse:nit] *business asp*

Zusammenarbeit zwischen Mandant und Steuerberater in einer neuen Dimension

Mit [tse:nit] *business asp* können Mandanten ihre Buchhaltung auf einem Server des Steuerberaters durchführen. Sie wählen sich über eine Online-Verbindung auf dem Server des Steuerberaters ein, um in ihren Akten z.B. Buchungen zu erfassen, Auswertungen einzusehen oder andere Tätigkeiten durchzuführen, für die Zugriffsrechte eingeräumt wurden.

Dabei gewährleisten umfangreiche Sicherheitsmaßnahmen, dass jeder Mandant nur seine Daten sehen kann und andere Mandanten keinen Zugriff haben. Einfacher kann der Mandant mit seinem Steuerberater nicht mehr zusammenarbeiten. Der Mandant benötigt dazu nur einen Internetzugang, bevorzugt mit Flatrate.

■ Vorteile & Nutzen

- Keine eigenen Softwarekosten: Investitionen in die Anschaffung von teuren Softwarelösungen entfallen.
- Datentransfers erübrigen sich: Datenaustausch per Diskette oder DFÜ und alle damit zusammenhängenden Probleme entfallen.
- Weniger Reisezeiten: Fachliche und technische Beratung kann jederzeit erfolgen, minimale technische Infrastruktur beim Mandanten vor Ort. Es wird keine technisch hochwertige Ausstattung benötigt.
- Datensicherheit: Kosten- und Zeiteinsparung, weil die Sicherung der Steuerberater übernimmt.
- Verbesserte Datenqualität: Der Mandant nutzt die Stammdaten und Einrichtungen der Kanzlei. Erfassungsfehler werden von vornherein reduziert.
- Höhere Qualität der Beratung: Die Verfügbarkeit aktueller Mandantendaten ermöglicht fundierte Analysen, hochwertige Beratung und zeitnahe Entscheidungen durch den Mandanten und Steuerberater.

- Zeitliche Flexibilität: Sie können rund um die Uhr und von überall auf ihre Daten zugreifen.

■ Mögliche Bausteine

- Finanzbuchhaltung
- Zahlungsverkehr und Mahnwesen
- Offene Posten, Kostenrechnung
- Bilanz, Anlagenbuchhaltung

Mit dem Programm [tse:nit] *banking* werden die eigenen Bankbewegungen komfortabel von den Geldinstituten abgerufen und nach vorher festgelegten Regel vom Programm automatisch vorkontiert. Dadurch wird die tägliche Erfassungsarbeit stark vereinfacht.

■ Technische Voraussetzungen

Beim Mandanten:

- Zugang zum Telefonnetz bevorzugt über ISDN oder DSL mit Flatrate.

Beim Steuerberater:

- Terminal Server (WTS), Windows 2000 Server oder Windows Server 2003 jeweils mit aktivierten Terminaldiensten
- Clientbetriebssystem, Windows Betriebssystem, auf dem ein Windows Terminal Server Client installiert ist.
- Datenbankserver, MS SQL-Server 2000 oder höher
- Eine Telefonanlage bevorzugt mit Multiplexer, um mehrere parallele Anrufe zu verarbeiten
- Lizenzen Pro Client, also ASP-Nutzer, wird jeweils eine Lizenz für die Nutzung der Netzwerkdienste, der Terminaldienste und der Datenbankdienste benötigt.*

■ Neuheit: Einwahl über USB-Stick

Über unseren Kooperationspartner ADDISON und der Firma Leib-IT steht Ihnen mit dem Produkt „ADDISON2go“ ein alternativer Zugang auf den Kanz-

leiserver zur Verfügung. Der Vorteil dieser Lösung liegt darin, dass auf dem Mandanten-System keine technische Einrichtung statt findet, sondern die ganze erforderliche Technologie ist auf einem USB-Stick enthalten.

■ Sicherheit

[tse:nit] *business asp* enthält und unterstützt eine Vielzahl von Sicherheitsmechanismen. Über die Vergabe von Benutzerrechten wird in [tse:nit] der Zugriff auf die Mandantendaten gesichert. Hiermit wird festgelegt, dass kein anderer Mandant die gespeicherten Daten einsehen kann. Darüber kann auch zwischen Mandant und Steuerberater der Zugriff auf die einzelnen Programme geregelt werden.

Zudem können Sicherheitsmaßnahmen für die Datenübertragung zwischen Mandant und Kanzlei getroffen werden, wie VPN-Verbindungen bei der Internetnutzung oder z.B. Call Back bei Einwahlverbindungen. Hier gibt es die verschiedensten Möglichkeiten, die durch den EDV-Partner auf den jeweiligen Bedarf abzustimmen sind.

■ Service

Für technische Unterstützung bei der Einrichtung nennen wir Ihnen gerne einen unserer Systemhauspartner.

Für Fachfragen steht der Support der Wago-Curadata zur Verfügung.

* Microsoft Lizenzmodell, Stand August 2008