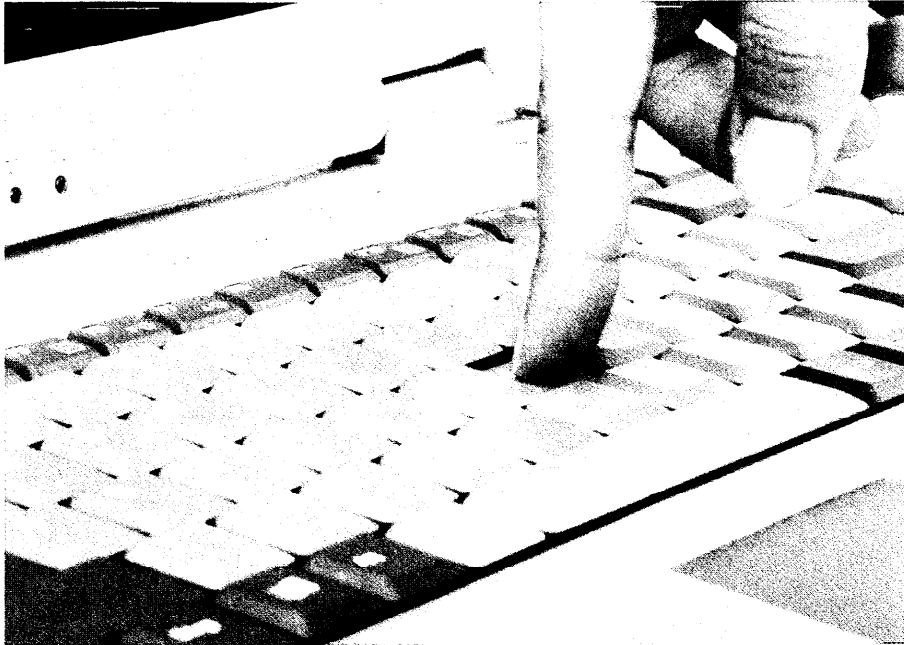


Der schnellste Weg zu aktuellen Zahlen

Digitale Beleggut- und Datenarchivierung ist die Zukunft in der Buchführung. Auch das Finanzamt will kein Papier mehr. Seit 2002 gilt die Regelung, dass Buchführungsdaten in einer Form aufbewahrt werden müssen, die einen Zugriff für die digitale Betriebsprüfung gewährleistet. Papier hat also, wenigstens in der Buchführung, bald ausgedient.



Die Geschwindigkeit ist bei DATAC24 das kleinste Argument. Der Komfort und die Arbeitszeiterparnis für den Mandanten ist wohl das Hauptargument

DATAC24 ist zwar ein Fernerfassungssystem für die Mandantendaten, kann aber auch umgekehrt eingesetzt werden. Wenn nämlich der Mandant seine Buchungsunterlagen weiterhin im Ordner zu seinem DATAC Buchführungsbüro bringt, sie dort kontiert und verbucht werden, ist mit DATAC24 eine Datenrückgabe innerhalb von Sekunden möglich.

Die Geschwindigkeit ist dabei aber das kleinste Argument. Der Komfort und die Arbeitszeiterparnis für den Mandanten ist wohl das Hauptargument, nicht mehr Papierauswertungen zu drucken, sondern Daten, Auswertungen und Belege mittels DATAC24 dem Buchführungspflichtigen zurückzugeben.

Die Praxis

Wie sieht so etwas in der Praxis aus? Der Mandant erhält von seinem Buchführungsbüro das Programm DATAC24. Irgendeine Tätigkeit auf Mandantenseite ist nicht notwendig. Ist die Buchführung fertig, übermittelt das Büro die Daten über das Internet an den Mandanten, selbstverständlich in einem verschlüsselten und gesicherten Verfahren, identisch dem Online-Banking.

Tatsächlich alles, was der Mandant tun muss, ist einmal auf den Knopf „Abholen“ zu drücken. Alle Daten stehen sofort zur Verfügung. Der Mandant hat Einblick in alle Konten. Alle Auswertungen und Listen, früher gelocht und in Ordnern abgelegt, sind jetzt vollautomatisch in den entsprechenden Monaten archiviert. Selbst zehn Jahre Aufbewahrungsfrist im Direktzugriff zu halten, ist weder ein Platz- noch ein Rechnerproblem. Selbstverständlich ist der Zugang zu Daten und Auswertungen passwortgeschützt.

Digitale Archivierung

Wird im Buchführungsbüro digitale Archivierung für diesen Mandanten eingesetzt, werden auch die digitalisierten Belege mit übertragen.

Besonderes Highlight des digitalen Archivs in DATAC24 ist die integrierte OCR-Volltexterkennung, mit der auch nach Begriffen innerhalb des Dokuments gesucht werden kann.

Die Eingabe eines Begriffs genügt, das System sucht innerhalb von Rechnungen und Belegen und zeigt das gesuchte Dokument augenblicklich an. DATAC24 ist also ein vorzügliches Organisations-

mittel für die Rückgabe und Archivierung Ihrer Buchführungsdaten.

DATAC24, die modernste Art der Buchführung

Diese moderne Programmtechnologie erweitert den Aufgabenbereich einer Buchführung hinaus zum komfortablen Arbeitsinstrument für Offene-Posten-Verwaltung, Zahlungsverkehr, Mahnwesen bis hin zur digitalen Beleggutarchivierung.

Sprechen Sie Ihr DATAC Büro einfach darauf an.

DATAC hat Erfahrung mit digitaler Archivierung

DATAC ist seit über 27 Jahren Hersteller kaufmännischer Software für Finanzbuchhaltung, Lohnabrechnung und digitale Archivierung und gehörte zu den ersten Anbietern, die digitale Beleggutarchivierung zeitsparend in den Buchungsvorgang integriert hat.

Seit 2000 bereits ist das Modul Beleggutarchivierung Bestandteil der DATAC Fibu und in vielen Buchführungsbüros zum Wohl des Mandanten im Einsatz. Diese lange Erfahrung spüren Sie in einem komfortablen und reibungslosen Arbeitsablauf. DATAC24 für die digitale Beleggutaufbereitung direkt beim Mandanten vervollständigt dieses Angebot. Über 30.000 Buchführungen werden Monat für Monat mit DATAC Programmen abgewickelt.

27 Jahre Erfahrung merkt man einfach!

Gute Zahlen bedeuten gute Entscheidungen. Der Unternehmer schätzt die Übersichtlichkeit und die Individualität von DATAC Auswertungen. Zusammen mit digitaler Beleggutarchivierung und der Ablaufoptimierung von DATAC24 hat der Unternehmer ein ideales Instrument, seiner steuerlichen Buchführungspflicht nachzukommen und durch starke Reduzierung des Verwaltungsaufwandes erheblich Kosten einzusparen.