



Archy++

Das zuverlässige und geprüfte INFA-CS++ Rechnungs-Archivierungs-System

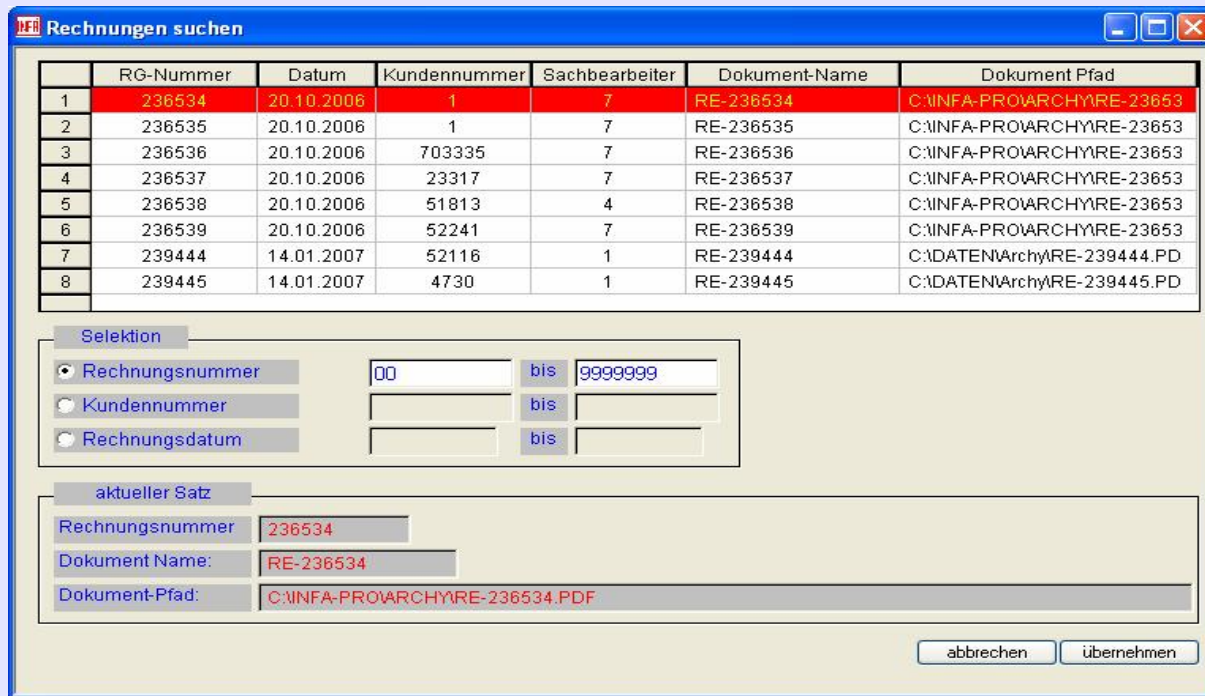
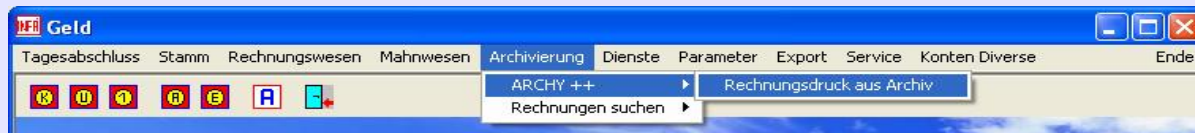
Mit dem neuen INFA-CS++ Rechnungs-Archivierungs-System ARCHY++ ist es noch sicherer und einfacher Ihre Rechnungen zu archivieren !

Vergessen Sie die Zeiten, in denen unzählige Stunden für die Ablage Ihrer Rechnungen verschwendet wurden:

- Keine zeitaufwendige Ablage mehr
- Nie wieder das lästige Suchen und Blättern nach einer (alten) Rechnung
- Auffinden der Rechnungen und anschließendem Druck entweder direkt über die Rechnungsnummer oder mit Hilfe sehr komfortabler Suchmöglichkeiten
- Keine „unauffindbaren“ Rechnungen mehr
- Jede Menge Platz in Ihrer Registratur
- Senken Sie Ihre Personalkosten
- Reduzieren Sie Ihre Druckkosten um ca. 60%
- Reduzieren Sie Ihre Papierkosten um ca. 50%
- Reduzieren Sie Ihre Ordnerkosten um ca. 90%
- Keine Entsorgungskosten für die datenschutzgerechte Vernichtung ihrer Registratur
- Betriebssystemunabhängige Archivierung durch allgemeine Lesbarkeit im PDF-Format
- Kontrollierte und dauerhafte Nachverfolgung von Archivierungsdatenträgern (auf CD, DVD, HD)
- Verwaltung der Zugangskontrollen zu einzelnen Rechnungsnummern möglich! So können z.B. Rechnungen mit Spezialkonditionen für den Kunden vor dem Zugriff bestimmter Sachbearbeiter gesperrt werden.

**Nutzen Sie das komfortable Archivierungssystem ARCHY++ !
ARCHY++ verwaltet die „Ablage“ Ihrer gesamten Ausgangsrechnungen –
perfekt und automatisch !**

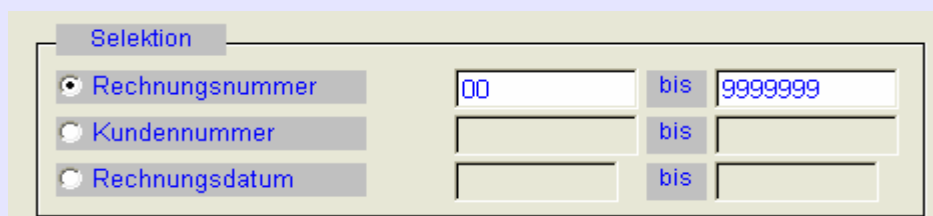
So einfach ist es, die entsprechende Rechnung neu einzusehen oder zu drucken:



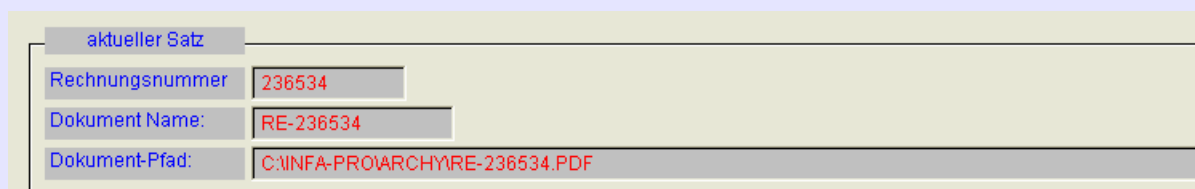
Das Powerscroll zeigt die selektierten Rechnungen an:

	RG-Nummer	Datum	Kundennummer	Sachbearbeiter	Dokument-Name	Dokument Pfad
1	236534	20.10.2006	1	7	RE-236534	C:\INFA-PRO\ARCHY\RE-23653
2	236535	20.10.2006	1	7	RE-236535	C:\INFA-PRO\ARCHY\RE-23653
3	236536	20.10.2006	703335	7	RE-236536	C:\INFA-PRO\ARCHY\RE-23653
4	236537	20.10.2006	23317	7	RE-236537	C:\INFA-PRO\ARCHY\RE-23653
5	236538	20.10.2006	51813	4	RE-236538	C:\INFA-PRO\ARCHY\RE-23653
6	236539	20.10.2006	52241	7	RE-236539	C:\INFA-PRO\ARCHY\RE-23653
7	239444	14.01.2007	52116	1	RE-239444	C:\DATEN\Archy\RE-239444.PD
8	239445	14.01.2007	4730	1	RE-239445	C:\DATEN\Archy\RE-239445.PD

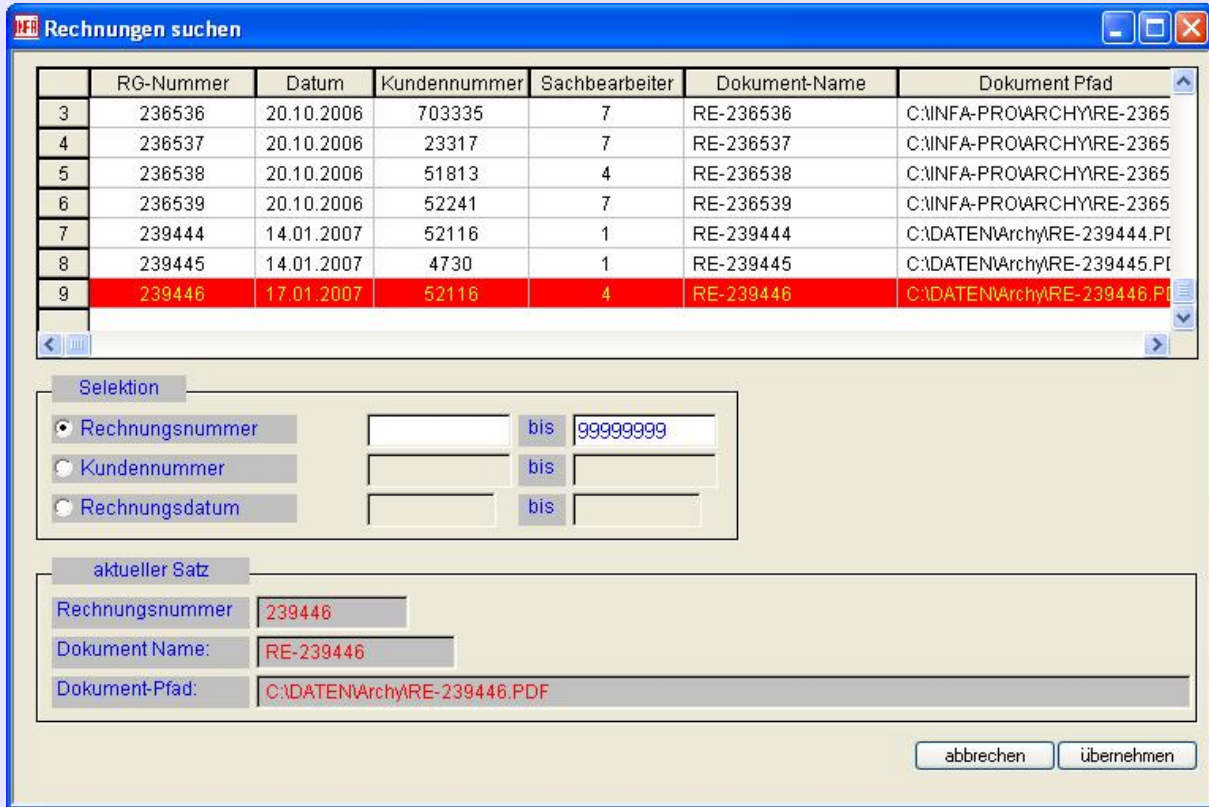
Die mit Hilfe folgender Selektionsmöglichkeiten festgelegt wurden:



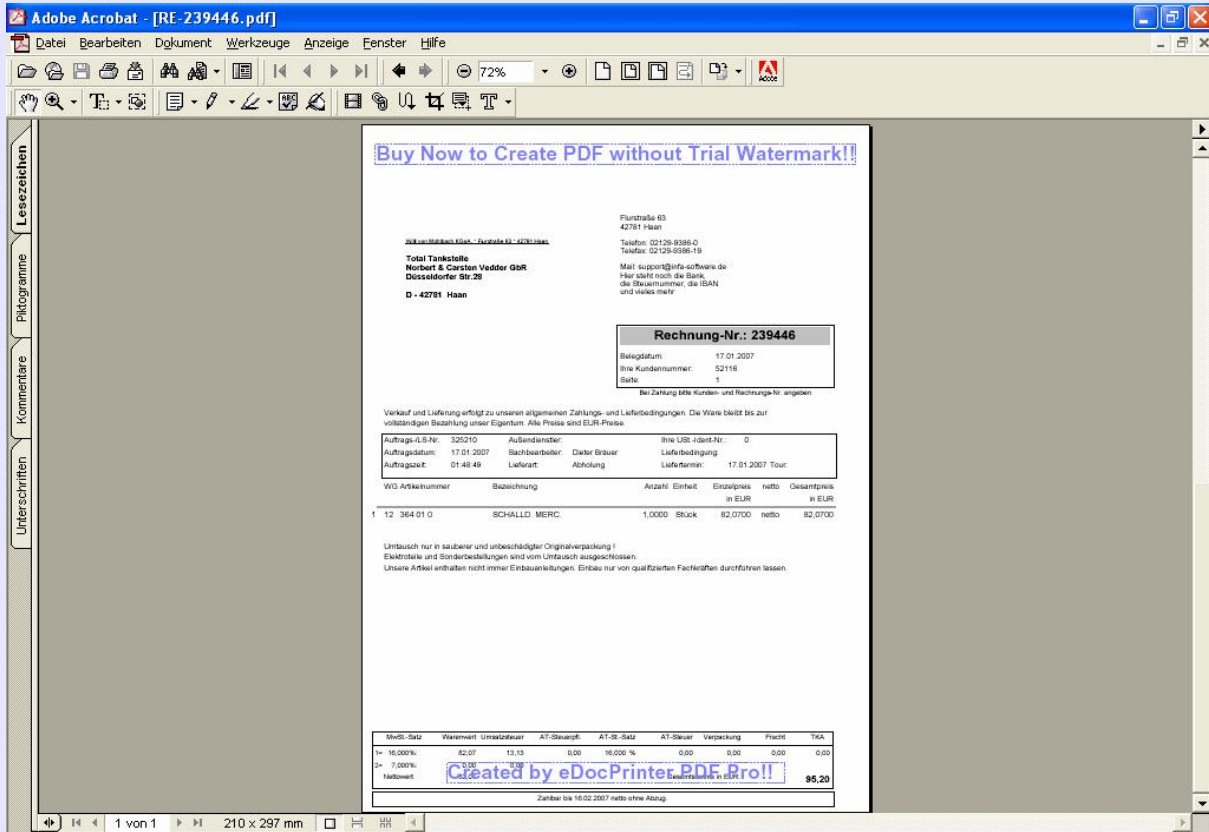
Den ausgewählten Satz sehen Sie mit allen wichtigen Informationen in diesem Bereich:



Mit dem Button wird die entsprechende Rechnung ausgewählt und angezeigt.



Diese Rechnung kann nun direkt eingesehen oder ausgedruckt werden.



Fertig !

Nachfolgend erhalten Sie Antworten, auf häufig gestellte Fragen (FAQ = Frequently Asked Questions) Teil-1

Frage	Antwort
Was ist eigentlich ARCHY++ von INFA	ARCHY++ ist ein Archivierungssystem der ausgehenden Rechnungen, die in INFA-CS++ geschrieben wurden.
Welchen Nutzen habe ich davon	ARCHY++ erspart unter anderem die komplette Ablage, das Drucken einer Kopie, sowie das wieder Finden einer, oder mehrerer Rechnungen. Das spart unter anderem Papier, Druckkosten, Geld, Platz, Personal und Zeit für Verwaltung.
Zu welchem Zeitpunkt wird der Archivbeleg bei neuen Rechnungen erstellt	Sofort bei jedem Rechnungsdruck automatisch
Zu welchem Zeitpunkt wird der Archivbeleg bei geänderten Rechnungen erstellt	Sofort bei jedem erneuten Rechnungsdruck automatisch
In welchem Format wird der Rechnungsbeleg erstellt	Im allgemein lesbaren PDF-Format
Was ist ein PDF-Format	PDF-Format ist ein Format, das in der Lage ist, Dokumente jeder Art, mit relativ wenig Platzbedarf zu speichern.
Ist dieses PDF-Format nur etwas für die Windows-Welt	PDF-Dateien können in quasi allen Betriebssystemen geöffnet und gedruckt werden und sind nicht nur auf ein Betriebssystem angewiesen.
Wie findet man denn nun eine „alte“ Rechnung	ARCHY++ ermöglicht eine sehr einfache Möglichkeit, Rechnungen neu zu drucken oder anzusehen. Es bestehen zahlreiche Möglichkeiten, sehr komfortabel die entsprechende Rechnung zu öffnen.
Ist ARCHY++ ein zusätzliches Programm	ARCHY++ gehört generell nicht zum Leistungsumfang von INFA-CS++ , wird aber darin integriert – Sie brauchen kein zusätzliches Programm aufrufen und verwalten.
Müssen wir ARCHY++ selber installieren	Auf diese Frage gibt es ein grundsätzliches Nein ! Archivierung ist ein zu ernstes Thema, um es im Selbstversuch zu organisieren. Grundsätzlich gilt: <ul style="list-style-type: none"> • Beratung • Bereitstellung • Installation • Individuelle Einstellungen • Schulung • aber auch die Parameterisierung... ...und das „Know How“ kommen von uns!
Wie bekommen wir ARCHY++	Ganz einfach, indem Sie sich mit INFA Software-Systeme in Verbindung setzen - die Beratung zu ARCHY++ ist für Sie kostenlos.
Benötigen wir für ARCHY++ einen zusätzlichen Server	Grundsätzlich Nein - Allerdings hängt dies von der Menge der zu archivierenden Daten ab. Ein Standardserver, der nicht älter als 3 Jahre ist, sollte ohne Probleme die Rechnungsdaten aufzeichnen können. Wenn mit zahlreichen Filialen und mit großen Rechnungsvolumen gearbeitet wird, wäre ein externer Archiv-Server eventuell überlegenswert.
Wird für alle Workstations im Netz, die mit INFA-CS++ arbeiten, eine Lizenz für ARCHY++ benötigt	Nein! Es werden Lizenzen nur für Workstations benötigt, die auch in der „Lage“ sind, Aufträge zu schreiben. Die so genannten reinen „Lagerlizenzen“ benötigen keine ARCHY++ Lizenz.

Nachfolgend erhalten Sie Antworten, auf häufig gestellte Fragen (FAQ = Frequently Asked Questions) Teil-2

Frage	Antwort
Früher habe ich bei ‚besonderen Rechnungen‘ immer so meine „Post-It Etiketten“ auf die Rechnung geklebt, um zu wissen, was, wieso, weshalb war. Wie mache ich dies nun mit den Notizen bei ARCHY++ , ohne Papierbeleg.	Ihre Post-It Etiketten können Sie in Form von Memos sowohl für interne Informationen als auch für Informationen an den Kunden verwalten. Jede Rechnung ermöglicht sowohl ein Memo für interne Infos, als auch für Kunden Informationen, die gedruckt werden können.
Wie viele Rechnungen können archiviert werden.	Grundsätzlich ist die Anzahl der archivierten Rechnungen unbegrenzt. Nur der verfügbare Speicher würde die Anzahl der Rechnungen begrenzen. Der theoretische Wert liegt bei INFA-CS++ bei etwa 260 Millionen Rechnungen, <i>bevor</i> diese Rechnungen ausgelagert werden müssten. Dies dürfte in aller Regel reichen.
Wie groß ist der Platzbedarf für eine Rechnung.	Dies hängt natürlich von den Informationen ab, die auf den Rechnungen abgespeichert werden. Wenn zum Beispiel auf der Original-Rechnung der komplette Kopf, der so genannte Absenderblock, aber auch der Fußzeilenbereich von Ihrem Drucker auf ein Blankoformat erstellt wird, ist der Platzbedarf natürlich höher, als wenn „nur“ die Positionen und der entsprechende „Positionen-Kopf“ gespeichert werden muss.
Gibt es eine Faustformel für die Berechnung der Größe pro Rechnung.	Grundsätzlich ist natürlich die Anzahl der Seiten ausschlaggebend. Um auf der ganz sicheren Seite zu sein, sollte bei der Kalkulation nur folgendes beachtet werden: Rechnungsformular enthält alle Informationen: Speicherbedarf ca. 40 k pro Seite Rechnungsformular enthält nur den Kopf, alle anderen Informationen werden durch das Programm erstellt: Speicherbedarf ca. 55 k pro Seite Rechnungsformular wird komplett von INFA-CS++ auf weißem Papier erstellt: Speicherbedarf ca. 65k pro Seite Allerdings spielt dies bei den heutigen Speichermöglichkeiten eigentlich keine Rolle mehr.
Können auch ältere Rechnungen noch nachträglich archiviert werden, um die Registratur zu verkleinern.	Rechnungen, die ab Versionsdatum Juni 2004 erstellt wurden, könnten theoretisch rückwirkend auch noch nach ARCHY++ gebracht werden. Wenn Sie es wünschen, so bieten wir Ihnen zusätzliche Möglichkeiten an, auch noch ältere Rechnungen zu archivieren.
Können Rechnungsdaten verloren gehen - eventuell bei Systemabsturz oder Stromausfall.	Grundsätzlich gilt: Es können überall Belege oder Daten verloren gehen. Auch Ihre Papierdaten sind weder vor Diebstahl, Brand und Hochwasser geschützt. Sie können dann nicht mehr verwerten und einsehen. Wenn Sie jedoch ARCHY++ anwenden, brauchen Sie nicht jeden Abend Ihre gesamte Registraturabteilung mit nach Hause zu nehmen. Da genügt eine handliche DVD, die Sie an einem, oder mehreren sicheren Orten deponieren können. Das KnowHow zur unmittelbaren Datensicherheit auf Ihrem (n) Servern, erhalten Sie natürlich von uns.

Nachfolgend erhalten Sie Antworten, auf häufig gestellte Fragen (FAQ = Frequently Asked Questions) Teil-3

Frage	Antwort
Erkennen die Finanzämter diese Form der Archivierung an.	<p>Ja natürlich - grundsätzlich gilt: Die Kopie einer Rechnung muss alle rechtlichen Bestandteile, alle Leistungskriterien, sowie Leistungsmerkmale enthalten.</p> <p>Da ARCHY++ die Rechnungen als gespeicherte Kopie verwaltet, werden selbstverständlich alle Vorgaben erfüllt. Sie entsprechen dadurch absolut dem Original.</p> <p>Theoretisch könnte eine Rechnung alle Ihre gesetzlichen Bestandteile in einer „Liste“ untereinander enthalten und nicht dem Originalausdruck entsprechen</p>
Wie und wann sollte sinnvollerweise eine Sicherung erstellt werden.	Die Datensicherung erfolgt gewöhnlich zeitgleich mit der „normalen“ Sicherung. Diese automatische Datensicherung wird in der Regel nachts durchgeführt.
Ist ARCHY++ mit der „Recover-Funktion“ in Programmbereich „Geld“ zu vergleichen?	<p>Nein - überhaupt nicht! Mit der Funktion „Recover“ kann eine so genannte Notrechnung wieder hergestellt werden. Diese Funktion ist sinnvoll, wenn eine Rechnung verloren gegangen ist, und es muss ein Beleg noch mal ausgedruckt werden. Dieser Beleg wird aus statistischen Daten (wieder)hergestellt, erfüllt zwar die fiskalen Bestimmungen, ist aber keine Kopie der Originalbelege.</p>
Kann ich meine Lieferantenrechnungen auch mit ARCHY++ verwalten.	Auch dies geht - allerdings nicht ganz so automatisch wie dies mit <i>Ihren</i> Rechnungen geschieht.
Worin besteht bei der Archivierung generell der Unterschied zwischen Eingangs- und Ausgangsrechnungen.	<p><u>Ausgangsrechnungen:</u> Ihre <i>Ausgangsrechnungen</i> an Kunden werden von ARCHY++ vollkommen automatisch verwaltet und archiviert. Sie brauchen sich um nichts weiter zu kümmern.</p> <p><u>Eingangsrechnungen:</u> Für Ihre <i>Eingangsrechnungen</i> gibt es für ARCHY++ ein zusätzliches Modul. Da Lieferantenrechnungen Ihnen normalerweise noch in Papierform vorliegen, können diese dann über einen automatischen Scanner erfasst und zugeordnet werden.</p>
Kann jede INFA-CS++ Version mit ARCHY++ erweitert werden.	<p>ARCHY++ wird von folgenden INFA-CS++ Lösungen komplett unterstützt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • INFA-CS++ Pro • INFA-CS++ Go • INFA-CS++ Start Edition
Für wen ist der Einsatz von ARCHY++ wirklich sinnvoll.	Grundsätzlich für alle, die Rechnungen schreiben, Kosten, Personal, Platz und Arbeit sparen wollen. Zusätzlich sollte der „Rechnungs-Wiederfinden-Faktor“ nicht ganz unberücksichtigt bleiben.