


10 Dinge

die Sie
nie wieder
tun müssen

(wenn Sie mit rednut Navigator arbeiten)



© 2008 m4uconcept Unternehmensberatung GmbH.
Vorbehaltlich Satz- und Druckfehler.

Layout & Satz: der springende punkt | werbeagentur



10 Dinge

die Sie
nie wieder
tun müssen

1

Den Buchhalter für Arbeiten bezahlen, die Sie schon längst selbst erledigt haben.

Buchhaltung ist ein lästiges Übel, das trotzdem jeder Unternehmer erledigen muss. Zum ohnehin schon hohen Zeitaufwand kommt ein nicht unwesentlicher finanzieller Aufwand, um die Buchhaltung steuerlich korrekt durchzuführen.

Mit rednut Navigator wird die Aufbereitung beschleunigt und vereinfacht. Per Knopfdruck können Bankbewegungen den Rechnungen zugeordnet, das Kassabuch geführt und die gesamte Faktura erledigt werden. Überweisungen werden anhand der Kontodaten automatisch erkannt und nach Bestätigung vom Programm richtig zugeordnet.

Die kompakte Verarbeitung ermöglicht eine Aufbereitung der buchhalterischen Daten auf Knopfdruck. Anstatt Beleg für Beleg noch einmal buchhalterisch zu erfassen, kann der Buchhalter die fertigen Daten in sein Buchhaltungsprogramm importieren.

FALLBEISPIEL BANKBUCH

Mühsame händische Zuordnung aller Bankbewegungen zu Belegen.



Übergabe der aufbereiteten Belege an den Buchhalter.



Der Buchhalter erfasst jeden einzelnen Beleg erneut für seine Buchhaltungssoftware.

FALLBEISPIEL BANKBUCH MIT REDNUT NAVIGATOR

Die Zahlung ist im Bankbuch ersichtlich und wird mittels Knopfdruck zugeordnet.



Weitere Schritte entfallen.

Der Buchhalter muss nur mehr die vom Navigator exportierten Daten in sein Buchhaltungsprogramm übernehmen.

Durch die lückenlose Erfassung aller Finanzvorgänge erledigt sich die Buchhaltung fast von selbst.

Immer und immer wieder die gleichen Daten eingeben.

2

Das Vorlagensystem von rednut Navigator generiert periodische Ein- bzw. Ausgangsrechnungen automatisch. Erfasste Zahlungen aus Rechnungsvorlagen oder Rechnungen werden über das integrierte Zahlungsmodul freigegeben und überwiesen.

Somit haben Sie jederzeit einen Überblick wo Sie noch Skontos nutzen können, oder was bis zum Ende des Monats zu bezahlen ist.

rednut Navigator hat ihre Bankdaten vollständig integriert und erkennt die passenden Bewegungen zu den Bankeinträgen. Somit ermöglicht rednut Navigator einfachste Zuordnung.

Alle Zahlungsvorgänge werden natürlich im System gespeichert und können strukturiert verfolgt werden.

Einmalig zentral gespeicherte Daten werden in allen weiteren Modulen verwendet. Belege müssen nie mehr doppelt oder mehrfach eingegeben werden.

FALLBEISPIEL EINGANGSRECHNUNG

Sie bezahlen jeden Monat eine bestimmte Summe (z.B. Betriebskosten oder Gehälter).



Aufgrund der einmalig erfassten Rechnungsvorlagen tätigen sie die Banküberweisung oder warten auf die Abbuchung.



Nach einmaliger Zuordnung (Bankbewegung zu Rechnung) werden zukünftige Bewegungen automatisch erkannt.



Die Zuordnung muss nur mehr bestätigt werden.

Periodische Ausgangsrechnungen (wie z.B. Beratungspauschalen, Wartungsgebühren) werden wie die Eingangsrechnungen verwaltet.

Durch die Vorlagenfunktion entsteht eine Automatisierung, die bis zu 90% Zeit sparen kann.

3

Wochenlang auf Zahlen aus der Buchhaltung warten, nur um zu wissen, wie viel Geld man hat.

Jederzeit zu wissen, wie die Finanzen stehen, ist für jeden Unternehmer wichtig. Welche Rechnungen müssen noch bezahlt werden? Wie hoch sind die Außenstände?

Aufgrund der integrierten e-Banking-Anbindung kennt rednut Navigator alle offenen Rechnungen, sowie alle ausstehenden Zahlungen.

Das Mahnsystem arbeitet somit mit tagesaktuellen Daten und das Zahlungsverhalten der Kunden wird übersichtlich dargestellt.

Eine perfekte Übersicht und die leichte Beantwortung der Fragen „Wie viel muss ich dieses Monat noch verdienen?“, „Was muss ich noch bezahlen?“ und „Was bleibt mir?“ ist somit gewährleistet.



rednut Navigator kann Ihnen jederzeit zeigen, wie es um die Liquidität Ihres Unternehmens bestellt ist.

Ungeplant in die Zukunft steuern.

4

Für ein erfolgsorientiertes Unternehmen ist es unerlässlich aktuelle Unternehmensdaten immer zur Hand zu haben. Bisher mussten diese Kennzahlen über den Steuerberater, oder mühsam im Unternehmen selbst ermittelt werden.

Da auf die bereits erfassten Grunddaten wie z.B. Rechnungen oder Zahlungen zurückgegriffen wird, ist es möglich, gewünschte Kennzahlen mit minimalem Aufwand zu ermitteln.

Die Planungs- und Prognosefunktionen von rednut Navigator ermöglichen es, verschiedenste Szenarien für die Zukunft zu simulieren.

So lässt sich z.B. schnell herausfinden, wie sich Leasingraten für ein neues Fahrzeug oder das Gehalt eines neuen Mitarbeiters auf das Unternehmen auswirken würden. Auf Basis der aufgezeichneten Finanzdaten des bisherigen Geschäftsjahres kann rednut Navigator auch eine Prognose über den weiteren Verlauf erstellen. Die Gewinn- und Umsatzcharts stellen die gesammelten Informationen übersichtlich dar.

FALLBEISPIEL BERECHUNG DES KOSTEN/NUTZEN- VERHÄLTNISSSES EINES NEUEN MITARBEITERS

Wie sich ein Mitarbeiter rechnet, lässt sich durch den Kosten-Nutzen-Vergleich sehr einfach darstellen.

Die Gegenüberstellung von notwendigen Ausgaben wie z.B. Mobiltelefon, KFZ, Reise- und Gehaltskosten zu den vom Mitarbeiter erbrachten Umsätzen ermöglicht eine objektive Bewertung und hilft dem Unternehmer dabei, die richtigen Entscheidungen für die Zukunft zu treffen.

WIE VIEL KOSTET DER FIRMENWAGEN TATSÄCHLICH?

Die vom System erfassten und zugeordneten Rechnungen für Versicherung, Treibstoff, Service- und Reparaturkosten, Autowäschen und Reifen werden zusammengeführt.

Somit sind die tatsächlichen Kosten schnell und einfach ersichtlich.

Auf Knopfdruck Auswertungen erstellen, mit Bestandsdaten für die Zukunft planen.

5

Viel Geld für Hardware, Software und Administration ausgeben...

Vor 20 Jahren bestand die IT-Infrastruktur aus einer Schreibmaschine, einem Stapel Papier und einem großen Schrank, um diesen Stapel mehr oder weniger übersichtlich ablegen zu können.

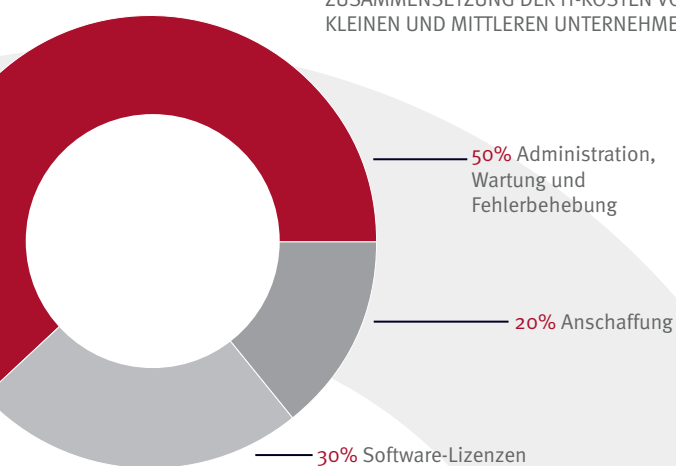
Mit dem Eintritt ins EDV-Zeitalter kamen nicht nur die Vorteile der elektronischen Datenverarbeitung, sondern auch die Nachteile: Ständig neue Computer, teure Server mit teuren Software-Lizenzen, Backup-Systeme, komplizierte Verkabelung, Sicherungs-Disketten, -CDs, -DVDs und ein ganzes Rudel an Spezialisten, bei denen man eigentlich nie ganz sicher ist, was genau sie den ganzen Tag machen.

rednut Navigator benötigt (wie alle rednut-Anwendungen) nur einen Computer mit Internetzugang. Sonst nichts. Das System wird mit einem einzigen Klick online installiert, der Zugriff auf Unternehmensdaten erfolgt über einen im Internet gesicherten Applikationsserver. Der Zugriff auf alle Unternehmensdaten ist also nicht nur ortsunabhängig, er erfordert auch wesentlich geringere Investitionen, da sämtliche notwendige Hard- und Software direkt in einem Rechenzentrum läuft und somit vom Kunden nicht extra angeschafft werden muss.

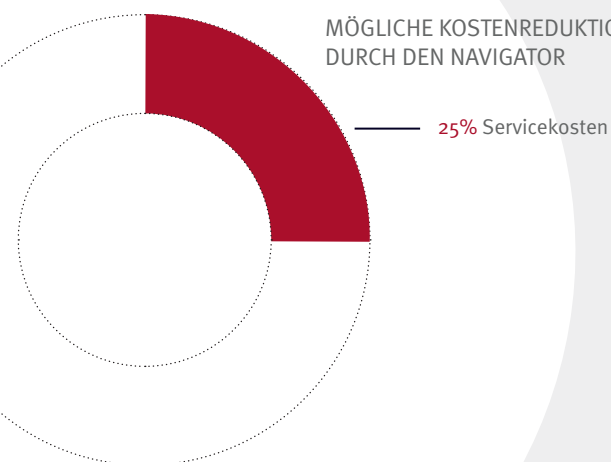
Neben den Ausgaben für Planung und Anschaffung der IT-Infrastruktur reduzieren sich auch die laufenden Kosten wesentlich, da weder Betriebskosten, noch Reparaturkosten, noch Personalkosten für hausinterne Server anfallen.

Sämtliche Wartungsarbeiten werden für den Benutzer unsichtbar im Rechenzentrum durchgeführt.

ZUSAMMENSETZUNG DER IT-KOSTEN VON KLEINEN UND MITTLEREN UNTERNEHMEN



MÖGLICHE KOSTENREDUKTION DURCH DEN NAVIGATOR



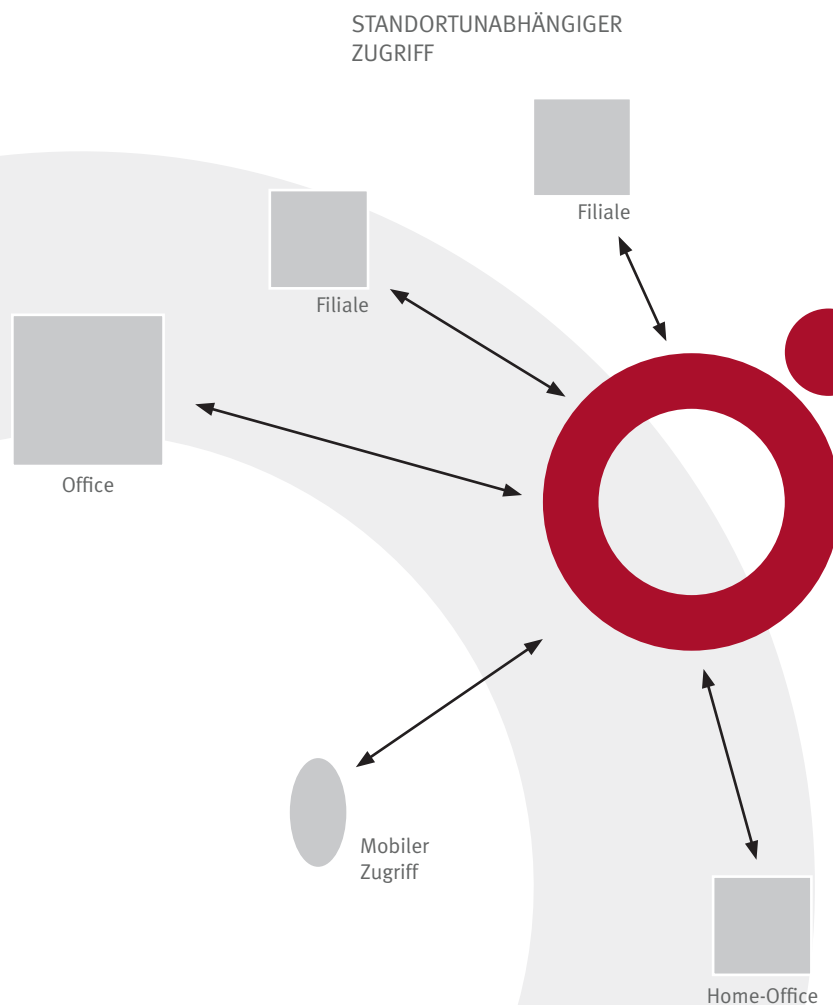
Sparen Sie sich das, was Sie nicht brauchen. Die einzige IT-Infrastruktur, die Sie benötigen, ist ein Computer mit Internetzugang.

...und trotzdem ins Büro fahren, um eine Rechnung zu schreiben oder nach Kundendaten zu suchen.

rednut Navigator speichert Daten nicht wie andere Programme direkt auf dem Computer des Benutzers, sondern überträgt sie an einen zentralen Server in einem Rechenzentrum. Da sich rednut Navigator automatisch über das Internet aktualisiert, haben Sie an allen Standorten immer die aktuelle Programmversion.

Besonders praktisch ist die zentrale Datenspeicherung natürlich für Unternehmen mit mehreren Standorten. Durch das simultane Zugreifen auf den gleichen Datenstamm, gehören doppelte oder fehlerhafte Daten der Geschichte an, eine Synchronisation von verschiedenen Beständen ist nicht mehr notwendig. Zu jedem im System erfassten Kunden ist eine lückenlose Dokumentation von Aufträgen, Rechnungen, Mahnungen und auch der Kommunikation verfügbar. Somit lässt sich auch nach Jahren nachvollziehen, welche Vereinbarungen ursprünglich getroffen wurden.

Die integrierte gemeinsame Terminplanung und Aufgabenverwaltung lässt Ihre Mitarbeiter auf einfache Art und Weise miteinander kommunizieren.



Das Büro ist immer dabei. Arbeiten wann und wo Sie möchten, das ist Standortunabhängigkeit.

7 Mit verschiedensten, teuren Programmen arbeiten, und trotzdem keine Daten finden.

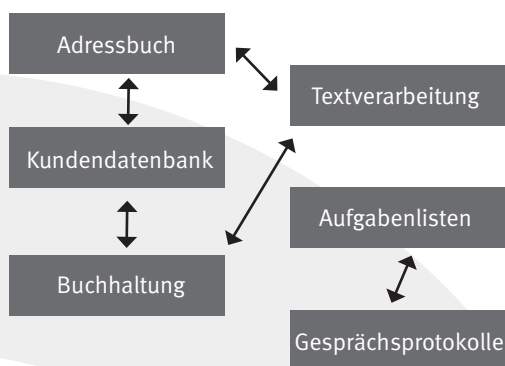
Selbst kleine Unternehmen haben heutzutage eine Vielzahl von verschiedenen Programmen an verschiedenen Arbeitsplätzen im Einsatz. Und dann vielleicht auch noch verteilt auf mehrere Standorte. Meistens werden dann Daten von einem Programm in das andere kopiert. Neben der Umständlichkeit

dieser Arbeitsweise ist auch die Kompatibilität untereinander meistens nicht gewährleistet.

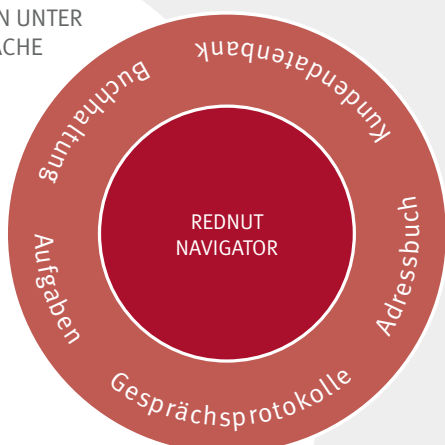
Ein weiteres Problem der mehrfachen Speicherung gleicher Daten in verschiedenen Programmen ist die Aktualisierung und Veränderung. Mehrere Speicherorte machen es notwendig, jede einzelne Kopie der Daten händisch mit allen anderen abzugleichen, was in der Praxis allerdings nur relativ selten wirklich passiert.

rednut Navigator ersetzt als integriertes und zentrales Werkzeug diese Insellösungen. Alle Daten, die über die leicht zu bedienende Benutzeroberfläche eingegeben werden, werden zentral abgelegt und sind für alle Benutzer jederzeit zugänglich. Dokumente aus Drittprogrammen wie z.B. Microsoft Word können in den Datenbestand integriert werden. Alle Informationen sind durch die umfangreiche Suchfunktion leicht aufzufinden und können mit geringem Aufwand aktualisiert werden.

INSELLÖSUNGEN



MULTIPLE ANWENDUNGEN UNTER EINER OBERFLÄCHE



Umfangreiche Funktionen auf einer einzigen Oberfläche ermöglichen eine schnelle Integration in das Unternehmen.

Sich Gedanken machen, ob sensible Unternehmensdaten wirklich sicher sind.

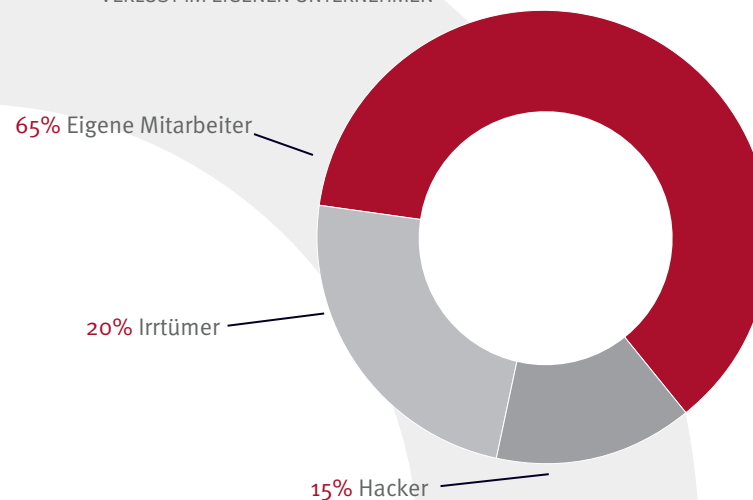
Ihre Unternehmensdaten werden in einem der modernsten Rechenzentren der Welt gehostet, das selbst den hohen Sicherheitsstandards europäischer Großbanken genügt.

Die Server stehen in hochsicherer Umgebung und sind vor Staub, Feuchtigkeit, Brand und Löschwasser geschützt. Spezielle Türsysteme, Videoüberwachung und ein eigener Sicherheitsdienst sorgen für einen wirksamen, lückenlosen Einbruchschutz rund um die Uhr. Neben der räumlich getrennten, doppelten Speicherung der Daten und der damit verbundenen Absicherung vor Datenverlust, schützt eine restriktive Zutrittskontrolle vor unbefugtem Zugriff. Ein unbefugtes Kopieren von Unternehmensdaten oder ganzer Datenbanken ist ausgeschlossen.

Laut der von den großen und auf die Wiederherstellung von Daten spezialisierten Unternehmen erstellten Statistiken geben die Benutzer als Hauptgründe für einen Datenverlust Folgendes an:

Datendiebstahl. Kommt nicht nur immer häufiger vor, er bleibt in den meisten Fällen auch über längeren Zeitraum unentdeckt. Datendiebstahl passiert zu 65% im eigenen Unternehmen. Allein durch die Speicherung unternehmensrelevanter Daten außer Haus reduziert sich das Risiko somit massiv.

URSACHEN FÜR DATENDIEBSTAHL UND VERLUST IM EIGENEN UNTERNEHMEN



Maximale Datensicherheit durch modernste Sicherheitsstandards. Besser geht es nicht.

9

Darüber rätseln, was genau mit dem Kunden besprochen wurde.

„Aber wir hatten doch etwas ganz anderes vereinbart!“, „Das habe ich nie bestellt!“, „Das stand auf dem Fax, dass ich Ihnen vor 3 Monaten geschickt habe!“.

Kommt Ihnen das etwa auch bekannt vor?

rednut Navigator verfügt über eine umfangreiche Personen- und Projektdatenbank, die nicht nur eine lückenlose Kommunikation und Dokumentation von Kundengesprächen, Projektaufgaben oder Rechnungen ermöglicht, sondern diese Informationen auch strukturiert und wieder auffindbar ablegt.

Elektronische Dokumente wie z.B. Word, Excel oder e-Mails lassen sich einfach ablegen und können

auch direkt im rednut Navigator erstellt werden. Schriftstücke in Papierform können dank der integrierten Scannerlogik direkt abgelegt werden.

Die flexible Terminplanung, die Möglichkeit Terminkalender von verschiedenen Mitarbeitern einzu-sehen und die praktische Aufgabenverwaltung, vereinfachen die Zusammenarbeit zwischen Ihren Mitarbeitern, auch wenn diese räumlich getrennt sind oder an verschiedenen Standorten arbeiten.

The screenshot displays the 'Kommunikation' tab of the rednut Navigator software. At the top, there are navigation tabs: Stammdaten, Stammdaten 2, Ansprechpersonen, Kommunikation (selected), Projekte, Rechnungsvorlagen, and Rechnungen. Below these are buttons for '+ Termin', '+ Aufgabe', '+ Vermerk', and a search bar. The main area contains a table with columns: Datum, Typ, Bemerkung, Ansprechperson, and checkboxes for E, G, and D.

Datum	Typ	Bemerkung	Ansprechperson	E	G	D
08.04.2008	Vermerk	Vertragsübersicht vom 06.02.2008	Verrechnung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
08.04.2008	Vermerk	Anforderungen Rechnungen	Verrechnung	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
08.04.2008	Vermerk	DSL Preise für Home	Hans Maier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
17.04.2008	Vermerk	Kündigung domain	Hans Maier	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
23.07.2008	Aufgabe	Sehr geehrte Frau Huber! Bitte informieren Sie mich, warum ich die mit Bestpreisgarantie g...	Huber Manuela	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
19.08.2008	Aufgabe	Ummeldformular XDSL	Hans Maier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
02.10.2008	Vermerk	Unterlagen	Hans Maier	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Below the table, there is a 'Bemerkung:' field containing 'Unterlagen'. To the right, there are fields for 'Verantwortlich:' (Walter Roland) and 'Ansprechperson:' (Hans Maier). A 'Dokumente:' section lists files with their dates and types:

Datei	Art
Scan 2008.10.01.pdf	Allgemein
Kundenübersicht Verträge Kunde...	Allgemein
Neukunden.doc	Allgemein

Lückenlose Dokumentation, einfach Kommunikation. Informationen organisieren und schnell wieder finden.

Sich darüber ärgern, dass die teure Software genau das nicht kann, was Sie jetzt gerade bräuchten.

Standardlösungen haben einen Nachteil: Da sie für eine große Bandbreite an Benutzern zugeschnitten werden, können individuelle Anforderungen einzelner Unternehmen oft nur begrenzt oder auch gar nicht erfüllt werden.

rednut Navigator ist ein offenes System. Auf Kundenwunsch können neue Funktionen hinzugefügt, bestehende Funktionen erweitert oder verändert werden. Und das, ohne den laufenden Betrieb zu unterbrechen oder zu gefährden.

Aktualisierungen werden von rednut Navigator beim Programmstart selbstständig erkannt und nach der Bestätigung durch den Benutzer automatisch installiert.

Passen Sie sich schneller an Marktveränderungen an. Wenn Ihr Unternehmen wächst, stellen sich andere Anforderungen an Ihre IT. Darüber hinaus haben einzelne Anwender individuelle Wünsche und Erwartungen. Verändern sich ihre Anforderungen, lässt sich rednut Navigator mit geringem Aufwand anpassen und erweitern. Ohne Änderungen am bestehenden System kann der Funktionsumfang von rednut Navigator nach ihren individuellen Wünschen angepasst werden. Ganz nach Wunsch können Masken verändert, neue Eingabefelder generiert oder Anfragen und Berichte individuell gestaltet werden.

Der Vorteil der Erweiterbarkeit: Die Software wächst mit Ihrem Unternehmen mit.

HERKÖMMLICHE
SOFTWARE

Software 1

Software 2

REDNUT NAVIGATOR MIT
OFFENER ARCHITEKTUR

CORE

REDNUT
NAVIGATOR

Erweiterung 1

Erweiterung 2

Wie rednut Navigator bei der Organisation Ihres Unternehmens hilft:

rednut Navigator ist ein Organisationswerkzeug, das speziell für Betriebe bis zu einer Größe von 100 Mitarbeitern entwickelt worden ist.

Der Navigator ermöglicht eine einfache und einheitliche Steuerung verschiedener Geschäftsbereiche wie z.B. Kommunikation, Faktura, Bankwesen oder Liquiditätsplanung mit einer einzigen, einfach zu bedienenden Anwendung. Alle Mitarbeiter arbeiten mit derselben Lösung.

Durch die zentrale Speicherung verschiedenster Unternehmensdaten kann rednut Navigator jederzeit einen Überblick über alle wichtigen Daten Ihres Unternehmens liefern - in Echtzeit. Sie haben immer aktuelle, vollständige und exakte Informationen zur Hand, um fundierte Entscheidungen treffen zu können.

So trägt rednut Navigator dazu bei, dass Ihr Unternehmen in allen Bereichen beweglicher und reaktionsfähiger wird - schneller und kostengünstiger als bisher.

Vorteile

- Jederzeit Zugriff auf wichtige Unternehmensdaten
- Einheitliche und anwenderfreundliche Oberfläche ermöglicht effizientes Arbeiten
- Intelligente Automatisierung reduziert den täglichen Arbeitsaufwand enorm
- Offene Programmarchitektur ermöglicht jederzeit die Erweiterung des Funktionsumfangs
- Attraktive Lizenzmodelle reduzieren die Kosten für Software erheblich
- Das rednut-Prinzip erspart die Investition in teure IT-Infrastruktur, die laufenden Kosten sinken
- Zentrale Datenspeicherung ermöglicht standortunabhängigen Zugriff auf Unternehmensdaten
- Aktuelle Unternehmenskennzahlen auf Knopfdruck
- Konstante Weiterentwicklung und Verbesserung
- e-Banking-Anbindung & FiBu-Anbindung



Mit weniger Aufwand Kosten sparen und
dabei hochqualitative Daten jederzeit
und überall zur Verfügung haben.

www.rednut.at



www.rednut.at