

Allgemein

Download + Installationsinfo

Was muss ich beim Download beachten?

Um Downloadprobleme zu minimieren, bieten wir unsere Installationsdateien von 2 unterschiedlichen Servern an und über 2 unterschiedliche Übertragungsprotokolle (Server 1 + 2 und http + ftp). Es handelt sich aber immer um die selben Dateien, welche zum Download bereit stehen.

Wählen Sie auf unserer Homepage www.pro-Plan.net, die Rubrik Download und anschließend das Produkt aus. Speichern Sie die Datei auf Ihren PC in ein temporäres Verzeichnis, z.B. unter C:\temp. Danach können Sie per Doppelklick auf die geladene Datei die Installation starten. Die Installationsroutine ist dialogorientiert und Sie folgen einfach den Anweisungen am Bildschirm. Für die Installation von pro-SiGe2 und pro-Check1 ist die Installation von pro-Plan3 Voraussetzung. Ohne pro-Plan3 können Sie pro-SiGe2 und pro-Check1 nicht nutzen. Die Schnittstelle zu MS-Project können Sie nur installieren, wenn Sie MS-Project (ab Version 2000) installiert haben.

Wie kann ich meine Versionen (pro-Plan, pro-SiGe, pro-Check) auf den neuesten Stand bringen?

Sie laden sich das entsprechende Programm (pro-Plan, pro-SiGe, pro-Check) von unserer Homepage, wie unter Was muss ich beim Download beachten beschrieben. Bei der Aktualisierung Ihrer Programme ist darauf zu achten, dass als Installationspfad das selbe Verzeichnis ausgewählt ist, in welchem das Programm bereits installiert wurde. Ihre Lizenzierung wird (falls für das Produkt schon erworben) erkannt und Sie sind somit wieder auf dem aktuellen Stand.

Kann ich die Einzelplatz Vollversion auch im Netzwerk installieren?

Ja, und jeder User kann darauf zugreifen. Alles was er braucht, ist eine Verknüpfung zum Programm. Bei einer Einzellizenz kann selbstverständlich nur ein Anwender zeitgleich auf das Programm zugreifen!

kostenlose 90-Tage Testversionen

Haben die Testversionen einen eingeschränkten Funktionsumfang?

Alle unsere Programme können Sie 90 Tage ab dem Installationsdatum uneingeschränkt testen. Nach 90 Tagen können Sie dann nicht mehr drucken und speichern. Alle bis dahin eingegebenen Daten bleiben beim Kauf einer Vollversion natürlich erhalten.

Ich habe nur eine Testversion und benötige aber ein Handbuch! Was kann ich tun?

Sie können sich das Handbuch als PDF-Datei für den Adobe Acrobat Reader auf die Festplatte speichern und dann in Originalqualität anschauen oder auch ausdrucken. Das Handbuch als PDF-Datei ist auf unserer Programm-CD mit enthalten oder Sie laden sich die Datei von unserer Homepage www.pro-Plan.net.

pro-Plan

Allgemein

Wie kann ich das pro-Plan Anwendungsfenster in drei Fensterbereichen anzeigen?

Mit dem <Splittersymbol> am linken Fensterrand in der Mitte, kann das pro-Plan3 Verwaltungsfenster angezeigt oder ausgeblendet werden. Im Verwaltungsfenster kann ich die Layerverwaltung, die Hintergrundverwaltung und die Lesezeichenverwaltung anzeigen und bearbeiten.

Wie kann ich das dritte Fenster (Verwaltungsfenster) wieder ausblenden?

Sie klicken einfach wieder auf das <Splittersymbol>, welches sich jetzt zwischen dem Verwaltungsfensterbereich und dem Tabellenfensterbereich mittig findet.


Wie kann ich die Standardschriftgröße ändern?

Sie wählen den Befehl <Optionen|Einstellungen> und markieren unter den <Programmeinstellungen> die <Schriften>. Im rechten Fensterbereich können Sie eine Formatierung für die Standardschrift festlegen. Alle Texte, welche Sie nach der Änderung der Formatierung der Standardschrift erstellen, werden mit dem neuen Schriftformat dargestellt. Wollen Sie die Schriftart bei einer bereits erstellten Projektdatei ändern, wählen Sie den Befehl <Bearbeiten|Alles markieren> und weisen über die

Frequently Asked Questions

Formatierungsleiste in der Kopfzeile von pro -Plan3 eine andere Schriftformatierung zu.

Wie kann ich den kritischen Weg anzeigen?


Ist ein kritischer Pfad vorhanden, kann dieser mit dem Symbol  in der Werkzeugleiste angezeigt werden. Ein kritischer Pfad entsteht immer dann, wenn Vorgänge miteinander verknüpft sind und am Ende der Verknüpfungsreihe ein fixierter Meilenstein steht, welcher nicht verschoben werden darf. Die Darstellung des kritischen Pfads ist eine dicke rote Umrandung der Vorgänge, die auf dem kritischen Pfad liegen.

Wie kann ich alle Vorgänge um einen bestimmten Zeitraum verschieben?

Sie markieren alle Vorgänge mit dem Befehl <Bearbeiten|Alles markieren> und rufen dann mit der <rechten Maustaste> das Kontextmenü zum Vorgang auf. Aus dem Kontextmenü wählen Sie den Befehl <Termin verschieben>. Im Dialog <Termin verschieben> können Sie einen neuen Starttermin für den ersten Vorgang eintragen oder Sie wählen eine Verschiebung um eine Anzahl von Tagen. Alle markierten Vorgänge werden verschoben. Der erste Vorgang wird auf den neuen Starttermin gelegt, alle anderen Vorgänge werden so verschoben, dass die vorhandenen Zeitverschiebungen erhalten bleiben.

Wie kann ich zu meinen Projekten zusätzliche Notizen erfassen und auf gesonderten Seiten mit ausdrucken, als Anlage zur Projektdatei?


Sie können zu jedem Vorgang beliebig viele Vorgangsnutzen erfassen und ausdrucken. Um eine Vorgangsnote zu erfassen, markieren Sie einen Vorgang und rufen mit der <rechten Maustaste> das Kontextmenü zum Vorgang auf und wählen hier den Befehl <Notizen>. Jetzt können Sie mit dem

Symbol  erfassen Sie Ihre Vorgangsnutzen. Bei längeren Notizen können Sie zur besseren Übersicht mit dem Notizeneditor arbeiten. Mit dem Druckersymbol können Sie entweder Alle Projektnotizen, alle Notizen eines Vorgangs oder nur die aktuelle Notiz drucken.

Wie kann ich einzelne Zeilen ausblenden?


Sie können einzelne Zeilen ausblenden indem Sie Hierarchische Strukturierung über Sammel oder Multivorgänge anlegen.


Oder Sie erstellen einen Filter, welcher die gewünschten Vorgänge anzeigt und die anderen ausblendet. Über den Befehl <Bearbeiten|Filter> legen Sie fest, nach welchen Daten in welchem Feld

gefiltert werden soll. Anzeigen können Sie den Filter über das Symbol . Welches Ihnen eine Liste aller erfasster Filter anzeigt.

Wie kann ich Graphikdateien in meinen Projekten einfügen?

Am einfachsten fügen Sie Plangraphiken direkt in der Druckvoransicht ein. Sie erzeugen mit dem Befehl <Datei|Druckvoransicht> eine Druckvorschau. In der Druckvoransicht können Sie mit dem Befehl <Datei|Plangraphiken> eine oder auch mehrere Plangraphiken hinzufügen. Mit dem Symbol

 öffnen Sie den Dialog um eine Graphikdatei auf Ihrer Verzeichnisstruktur auszuwählen. Sie können Dateien in den Formaten jpg, bmp, emf, wmf, tif, png, eps einfügen. Über die Eingabedaten der linken oberen Ecke der Graphik und der Breite und Höhe wird die Graphik platziert. Die Graphik kann dann auch direkt in der Druckvorschau verschoben werden. Zum Verschieben einer

eingefügten Plangraphik, klicken Sie auf den Auswahlpfeil des Symbols  und wählen die zu verschiebende Graphik aus. Der Mauszeiger verwandelt sich in einen Zeigefinger. Dort wohin Sie jetzt mit dem Zeigefinger auf Ihre Druckvoransicht klicken, dort wird die Plangraphik neu platziert. So dass die linke obere Ecke an die Position des Zeigefingers rutscht.

Sammelvorgänge und Multivorgänge

Wie kann ich Vorgänge untergliedern?

Durch das Erstellen von Sammelvorgängen. Sie erstellen die Teilvorgänge, welche in einen Sammelvorgang eingegliedert werden sollen. Anschließend markieren Sie die Teilvorgänge, und rufen über die <rechte Maustaste> das Kontextmenü zum Vorgang auf. Hier wählen Sie den Befehl "in Sammelvorgang eingliedern" aus. Nun muss entweder eine "leere Zeile" oder ein bereits vorhandener Vorgangsbalken ausgewählt werden, um die Teilvorgänge einzugliedern. Ein Sammelvorgang wird durch ein gelbes Ordnersymbol gekennzeichnet. Wird der Sammelvorgang doppelgeklickt, werden die Teilvorgänge verborgen, d.h. nicht angezeigt. Eine hierarchische Nummerierung zeigt die Struktur ebenfalls an.

Wie kann ich mehrere Vorgänge in einer Zeile darstellen?

Durch das Erstellen eines Multivorganges. Sie erstellen die Teilvorgänge, welche in einer Zeile dargestellt werden sollen. Anschließend markieren Sie die Teilvorgänge, und rufen über die <rechte Maustaste> das Kontextmenü zum Vorgang auf. Hier wählen Sie den Befehl "in Multivorgang eingliedern" aus. Nun muss entweder eine "leere Zeile" oder ein bereits vorhandener Vorgangsbalken ausgewählt werden, um die Teilvorgänge einzugliedern. Ein Multivorgang wird durch ein blaues Ordnersymbol gekennzeichnet. Wird der Multivorgang doppelgeklickt, werden die Teilvorgänge in einer Zeile dargestellt. Mit einem Doppelklick auf das Ordnersymbol oder den Multivorgang können die Vorgänge entweder untereinander oder in einer Zeile dargestellt werden. Eine hierarchische Nummerierung zeigt die Struktur an.

Wie kann ich die hierarchische Zeilennummerierung unterdrücken?

Sie rufen den Befehl <Optionen|Einstellungen> auf und wählen dort unter den <Programmeinstellungen> die <Grundeinstellungen> aus. Um die hierarchische Nummerierung bei Multi-/Sammelvorgängen zu unterdrücken, deaktivieren Sie die Option <Hierarchische Nummerierung der Zeilen>.

Verknüpfungen

Wie werden Verknüpfungen erstellt?

Bewegen Sie die Maus mit gedrückter <Shift>-Taste an das Balkenende/ -anfang, von wo die Verknüpfung starten soll. Sobald sich der Mauszeiger in ein Handsymbol mit ausgestrecktem Zeigefinger verwandelt, klicken Sie mit der linken Maustaste, um den Startpunkt der Verknüpfung zu setzen. Danach bewegen Sie die Maus zum Zielvorgang und setzen die Verknüpfung durch einen Klick mit der <linken Maustaste> am Zielvorgang ab.

Wie werden Verknüpfungen wieder gelöscht?

Markieren Sie den Vorgang, von welchem die Verknüpfung startet und rufen über die <rechte Maustaste> das Kontextmenü zum Vorgang auf. Hier wählen Sie den Befehl "Verknüpfungen" aus. Das Dialogfeld zeigt alle Verknüpfungen an, die von diesem Balken ausgehen. Markieren Sie die Verknüpfung, welche Sie löschen wollen und wählen die Schaltfläche "Löschen" links oben im Dialogfenster aus. Die Verknüpfung wird nach einer Sicherheitsabfrage gelöscht.

Wie kann ich Wartezeiten eingeben?

Sie markieren den Vorgang, von welchem die Verknüpfung startet, welche eine Wartezeit bekommen soll. Mit der <rechten Maustaste> öffnen Sie das Kontextmenü zum Vorgang und wählen den Befehl <Verknüpfungen> aus. Im Dialogfenster Verknüpfungen können Sie die Wartezeit bearbeiten. Tragen Sie einfach eine Wartezeit ein.

Wie kann ich eine Verknüpfung erfassen, welche nicht am Vorgangsende/-anfang starten soll?

Dies kann man über eine negative Wartezeit erfassen. Sie markieren den Vorgang, von welchem die Verknüpfung startet, welche die negative Wartezeit bekommen soll. Mit der <rechten Maustaste> öffnen Sie das Kontextmenü zum Vorgang und wählen den Befehl <Verknüpfungen> aus. Im Dialogfenster Verknüpfungen können Sie die Wartezeit bearbeiten. Tragen Sie hier eine negative Wartezeit ein.

Frequently Asked Questions

Wie kann ich den Verknüpfungsdauertyp ändern?

Sie markieren den Vorgang, von welchem die Verknüpfung startet, welche einen anderen Verknüpfungsdauertyp bekommen soll. Mit der <rechten Maustaste> öffnen Sie das Kontextmenü zum Vorgang und wählen den Befehl <Verknüpfungen> aus. Im Dialogfenster Verknüpfungen können Sie den Verknüpfungsdauertyp von Arbeitstagen auf Kalendertage setzen oder umgekehrt.

Einstellungen/Layout

Wie kann ich die Balkenhöhe für ein ganzes Projekt ändern?

Sie rufen den Befehl <Optionen|Einstellungen> auf. Wählen im Dialog <Einstellungen> die <Layervoreinstellungen> aus und scrollen im rechten Fensterbereich so weit nach rechts, bis Sie die Balkenhöhe und Zeilenhöhe der jeweiligen Layer angezeigt bekommen. Hier bearbeiten Sie die Balkenhöhe des Arbeitslayers. Sobald Sie mit der Schaltfläche <OK> bestätigen, wird ein Dialog angezeigt, den Sie mit der Schaltfläche <Ja> bestätigen, um ein neues Einstellungsschema anzulegen, da die Einstellungsdatei <gripsware Standard> geschützt ist und nicht geändert werden kann. Speichern Sie die Einstellungsänderung in einem neuen Einstellungsschema ab, indem Sie im Dialog "Einstellungsschema speichern" eine Bezeichnung eintragen und gegebenenfalls ein neues Icon auswählen. Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit der Schaltfläche <OK> und automatisch wird das neue Einstellungsschema der "aktiven" Projektdatei zugewiesen. Die Balkenhöhen werden geändert dargestellt.

Drucken

Wie kann ich die Spaltenbreite beim Drucken beeinflussen?

Wenn die Option <optimale Spaltenbreite> nicht das gewünschte Druckergebnis liefert, können Sie im Bearbeitungsmodus die Spaltenbreiten bearbeiten, indem Sie einfach die Spalten in der Kopfzeile durch Ziehen mit der Maus verschieben. Rufen Sie nun den Befehl <Datei|Drucken> oder <Datei|Druckvoransicht> auf, müssen Sie die Darstellungsoption <opt. Spaltenbreite> deaktivieren.

Kann ich die Reihenfolge der Felder/Spalten verändern oder Spalten für den Druck entfernen?

Stellen Sie bei der Druckvoransicht fest, dass Sie nicht alle Spalten mit ausdrucken möchten, können Sie das Formular bearbeiten. Wählen Sie in der Druckvoransicht den Befehl <Datei|Formular bearbeiten> können Sie das für den Ausdruck verwendete Formular an Ihre Wünsche anpassen. Im Dialogfenster <Profile> ist zunächst das Register <Allgemein> vorausgewählt. Über die Schaltflächen <Hinzu>, <Löschen>, <Auf>, <Ab> und <Tauschen> können Sie Spalten aus dem Formular entfernen, hinzufügen, die Reihenfolge ändern und die Position von rechts nach links bezüglich des Balkenplans verschieben und umgekehrt. Bestätigen Sie Änderungen mit der Schaltfläche <Übernehmen>, bevor Sie den Dialog mit der Schaltfläche <OK> schließen. Es wird eine neue Druckvoransicht mit dem geänderten Formular angezeigt.

Kann ich einen Rahmen um meinen Plan mit Plangraphiken drucken?

Ja, Sie können einen Rahmen um Ihre Plangraphiken ziehen. Sie legen diesen Rahmen im Formular fest. Erzeugen Sie eine Druckvoransicht mit dem Befehl <Datei|Druckvoransicht>. Wählen Sie in der Druckvoransicht den Befehl <Datei|Formular bearbeiten>. Im Dialogfenster <Profile> ist das verwendete Formular bereits ausgewählt, wählen Sie das Register <Seite> und tragen einen Bereich in mm in das Feld <Kalenderabstand v. Rand rechts> ein. Die Angabe in mm muss in negativer Zahl erfolgen, da sich die Verschiebung auf die rechte Seitenrandeinstellung bezieht und eine Verschiebung nach links im Koordinatensystem einer negativen Verschiebung entspricht. Die Seitenrandeinstellung rechts muss somit nicht mehr verbreitert werden. Hier kann ein Standardwert z.B. 15 mm eingestellt werden.

Kann ich eine feste Größe für die Höhe der Kopf-/Fußzeile festlegen?

Ja, die Höhe für Kopf-/Fußzeile wird im Formular festgelegt. Erzeugen Sie eine Druckvoransicht mit dem Befehl <Datei|Druckvoransicht>. Wählen Sie in der Druckvoransicht den Befehl <Datei|Formular bearbeiten>. Im Dialogfenster <Profile> ist das verwendete Formular bereits ausgewählt, klicken Sie auf das Register Kopf- bzw. Fußzeile, um eine feste Höhe für die Kopf- bzw. Fußzeile einzutragen. In das Eingabefeld <Höhe der Kopfzeile> bzw. <Höhe der Fußzeile> kann ein Wert in mm eingegeben werden. Die Kopf-/Fußzeile wird dann genau mit dieser Höhe erzeugt. Falls die Höhe zu gering ist, um die ausgewählten Felder der Kopf-/Fußzeile korrekt darzustellen, wird die Höhe automatisch angepasst.

Frequently Asked Questions

Kann ich die Pläne auf meinem Plotter ausgeben?

Sofern Ihr Plotter unter Windows einen gültigen Plottertreiber installiert hat, JA

Kann ich die Pläne auf einem Plotter ausgeben, obwohl ich gar keinen habe?

Ja, Sie können direkt aus der Druckvoransicht eine PDF-Datei generieren, welche Sie dann per e-Mail versenden und an beliebigen Druckern/Plottern ausdrucken können.

Ich bekomme eine Fehlermeldung beim Drucken: Druckfehler PCL XL error/E/A-Fehler 104, was ist zu tun?

Wählen Sie im Menü <Optionen|Einstellungen> Programmeinstellungen und anschließend Grundeinstellungen aus. Im rechten Fensterbereich können Sie einige Parameter einstellen. Wählen Sie für die Eigenschaft <Druckmodus für Schraffuren> die Option Brush Modus aus der Auswahlliste aus und starten nochmals den Druckversuch.

Ich habe ein Problem mit dem Ausdruck, was kann ich tun um es zu lösen?

99% aller Druckprobleme lassen sich folgendermaßen lösen:

1. Laden Sie sich aus dem Internet den neuesten Druckertreiber für ihr Modell und Ihr Betriebssystem und installieren Sie dann diesen Treiber.
2. Laden Sie sich die neueste pro-Plan Version von unserer Internet-Site und aktualisieren Sie Ihre Version. Wenn dann noch ein Problem besteht, rufen Sie uns an, wir helfen Ihnen gerne weiter.

Import/Export

Kann ich Dateien, welche mit pro-Plan2 erstellt wurden, mit pro-Plan3 öffnen?

Ja selbstverständlich, Sie wählen den Befehl <Datei|Öffnen>, wählen das Verzeichnis aus, auf welchem die pro-Plan2-Dateien abgelegt sind und wählen das Projekt welches Sie öffnen möchten aus. Falls Sie in pro-Plan2 eigene Profildateien erstellt haben, müssen Sie die jeweiligen Profildatei vorab in das Verzeichnis proplan3\SysData\ speichern.

Wie kann ich Profildateien aus pro-Plan2 nach pro-Plan3 importieren?

Ja, Sie kopieren die Profildatei mit der Endung *.PPF vom proplan2-Programmverzeichnis ins Programmverzeichnis von proplan3 in das Unterverzeichnis SysData z.B. von C:\PROPLAN2\ nach C:\Programme\proPlan3\SysData\. Wie die Profildatei genau heißt, können Sie in pro-Plan2 unter <Optionen|Profile> nachsehen. Markieren Sie im Dialog <Profile> das Profil, welches Sie nach pro-Plan3 importieren möchten und im rechten Fensterbereich ganz unten können Sie den genauen Pfad und Dateinamen erkennen.

Wie kann ich Kalenderdateien aus pro-Plan2 nach pro-Plan3 importieren?

Ja, Sie kopieren die Kalenderdatei mit der Endung *.CAL vom proplan2-Programmverzeichnis ins Programmverzeichnis von proplan3 in das Unterverzeichnis SysData z.B. von C:\PROPLAN2\ nach C:\Programme\proPlan3\SysData\. Die Kalenderdateien erkennen Sie sehr einfach, sie heißen z.B. D_bayern.cal.

Wie kann ich ASCII-Daten (z.B. aus Excel) nach pro-Plan3 importieren?

Ganz einfach, Sie wählen den Befehl <Datei|Importieren> als Dateityp wählen Sie <CSV-Datei> aus, wählen eine CSV-Datei auf Ihrer Verzeichnisstruktur aus und folgen den Anweisungen am Bildschirm. Sie müssen natürlich darauf achten, dass Sie die Daten in ein Profil importieren, welches eine vergleichbare Struktur aufweist.

Wie kann ich GAEB-Daten (aus AVA-Programmen) nach pro-Plan3 importieren?

Ganz einfach, Sie wählen den Befehl <Datei|Importieren> als Dateityp wählen Sie <GAEB-Datei> aus, wählen eine Datei im GAEB-Format (*.d83 - *.d86) auf Ihrer Verzeichnisstruktur aus und folgen den Anweisungen am Bildschirm. Sie müssen natürlich darauf achten, dass Sie die Daten in ein Profil importieren, welches eine vergleichbare Struktur aufweist.

Frequently Asked Questions

Wie kann ich eine Datei aus suvaPro nach pro-Plan3 importieren?

Um Daten aus der Software suvaPro zu importieren, benötigen Sie die kostenpflichtige Schnittstelle suva-ISP. Verfügen Sie über die suva-ISP-Schnittstelle, wählen Sie den Befehl <Datei|Importieren> und als Dateityp wählen Sie <suva-ISP Datei> aus. Die Datei wird automatisch per ini -Eintrag ausgewählt und Sie folgen den Anweisungen am Bildschirm. Sie müssen nur noch einen Dateinamen für die Zieldatei eintragen und können den Vorgang über die Schaltfläche <Fertigstellen> ausführen. Die importierte Datei kann sofort mit der Schaltfläche <Datei öffnen> geöffnet werden.

Wie kann ich Dateien aus MS-Project bearbeiten?

Die MS-Project Schnittstelle ist bereits in pro-Plan3 integriert und Sie benötigen nur eine Lizenz (kostenpflichtig) zur Freischaltung. Sie können Dateien mit MS-Project im *.MDB Format austauschen. D.h. beim Speichern oder Laden eines Planes wählen Sie einfach statt *.PPL das *.MDB Format aus. Das kostenlose MS-Project Makro muss vom MS-Project Anwender installiert werden, um mit MS-Project *.MDB Dateien importieren/exportieren zu können.

Kalender

Wie kann ich einem Projekt einen anderen Kalender zuweisen?

Ja, Sie können jederzeit Ihrer Projektdatei über den Befehl "Datei|Eigenschaften" einen anderen Kalender zuweisen.

pro-SiGe

Installation

Kann ich pro-SiGe auch ohne pro-Plan nutzen?

NEIN! pro-SiGe ist ein Zusatzmodul zu pro-Plan und kann ohne pro-Plan nicht genutzt werden.

Warum erscheint meine pro-SiGe-Version als Demo, obwohl ich die Vollversion gekauft habe?

Die pro-SiGe-Version muss genauso noch lizenziert werden, wie die schon vorhandene pro-Plan-Version. Ab dann sind beides Vollversionen.

Gefährdungskatalog

Wie kann ich die Daten aus dem Gefährdungskatalog in eine SiGe-Plandatei übernehmen und einen SiGe-Plan erstellen?

Sie müssen beim Erstellen einer neuen Plandatei darauf achten, dass Sie als Profil "sigeplan gripsware" ausgewählt haben. Nur dann können Sie die Daten aus pro-SiGe, dem Gefährdungskatalog, übernehmen.

Kann ich meinen fertigen Bauzeitenplan in einen SiGe-Plan übernehmen?

Ja, das geht folgendermaßen: Sie können im BZP jedem Balken die Eigenschaft "SiGe-Pos." zuweisen. Diese Balken können dann an einen neuen SiGe-Plan übergeben werden. Dazu gibt es im Menü SiGe-Planung einen Punkt der heißt "Übergabe in SiGe-Plan". Danach können Sie den SiGe-Plan wie gewohnt bearbeiten.

sonstige Fragen

Kann ich anrufen, falls ich irgendwelche Probleme habe?

Ja selbstverständlich! Das Programm ist so einfach, dass wir keine extra Hotline-Abteilung benötigen. Wenn Sie bei uns anrufen, sprechen Sie immer gleich mit dem richtigen Ansprechpartner!

Ohne teure (0190) Rufnummer!