



SiGe-ROM 6
Koordination mit System

(10:45:11) SiGeROM-Server gefunden
(10:45:10) Verbindung wird geprüft
(10:45:10) lade Onlineversionsdaten
(10:45:07) online Ticket gültig
(10:45:05) SiGeROM-Server gefunden
(10:45:04) Verbindung wird geprüft
(10:45:04) suche neue Nachrichten
(10:45:04) hole Onlineticket

Programmhilfe

Impressum

BLUME GmbH
Jahnring 47
39104 Magdeburg

Telefon: 0391 / 59727 -0
Telefax: 0391 / 59727 -25
info@sidiblume.de

Inhalt der SiGeROM / Fachwissen / Dokumente:
Matthias Glawe

Programmierung der Software / Webauftritt:
Mathias Bartholomäus

Geschäftsführer Hannes-Christian Blume
Dipl.-Ingenieur, Sicherheitsingenieur

Handelsregister Magdeburg
HRB-Nr. 13 66 3
Steuer-Nr. 101/107/0 66 13
USt-ID: DE226384548

Mitglied der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

<http://www.sigerom.de>

Für wen ist die SiGeROM gedacht

Die SiGeROM Software ist zunächst der Assistent für Koordinatoren nach BaustellV. Aber auch Architekten, Bauingenieure, Sicherheitsingenieure (Eignungsnachweis nach RAB 30), die Ihre Bauprojekte übersichtlich und vollständig verwalten und durchführen wollen, können das Programm nutzen.

Die SiGeROM eignet sich auch zur allgemeinen Verwaltung von Bauprojekten und ist u.a. durch die Möglichkeit der

Was kann die SiGeROM

Die SiGeROM 6 bietet Ihnen folgende Möglichkeiten:

- Freie Wahl des Projektordners
Damit haben Sie die Möglichkeit schnell zwischen verschiedenen Projektstämmen zu wechseln.
- Onlineverwaltung Ihrer Projekte
So können Sie von jedem Ort aus auf Ihre Projekte zugreifen, sofern der Rechner Internetzugang hat.
- Projekte können einzeln exportiert und importiert werden
Damit ist ein leichter Austausch der Projekte möglich.
- Komplette Sicherung Ihres Projektordners
Sichern Sie all Ihre Projekte mit nur einem Klick.
- Erstellen eigener Vorlagen
Die SiGeROM arbeitet mit MS Word XML Dokumenten. Mit Hilfe des Vorlagenprogrammes können Sie im Handumdrehen eigene Vorlagen erstellen, die mit den Daten der SiGeROM bei Aufruf abgeglichen werden.
- Globales Importieren der eigenen Vorlagen oder Dokumente
Mit einem globalen Import stehen Ihnen Ihre Vorlagen und Dokumente in jedem Projekt zur Verfügung.
- Automatisches Internet-Update
Bleiben Sie immer auf den aktuellen Stand.
- Integrierte Bilderdatenbank für projektbezogene Baustellenbilder
- Projektübergreifende Adressbuchfunktion der beteiligten Personen
- Definition der eigenen Aufgaben in den einzelnen Schritten
- Beobachtung Ihrer Baustelle via Webcam
Nutzen Sie die Webcam-Schnittstelle der SiGeROM zum regelmäßigen Speichern der Aufnahmen.

Was braucht die SiGeROM

Die SiGeROM 6 gibt es für Mac OS X und für Windows Systeme.

Windows:

- CPU ab 1GHz
- mind. 512 MByte RAM
- Windows 2000, Windows XP, Windows Vista
- mind. 400 MByte freier Festplattenspeicher
- für den SiGe Plan in MS Project brauchen Sie Microsoft Project (alternativ General-SiGe Plan in Microsoft Excel)
- Internetzugang

Mac OS X:

- PPC oder Intel, da Universal Binary
- mind. 512 MByte RAM
- mind. OS X 10.4 Tiger
- mind. 500 MByte freier Festplattenspeicher
- für den SiGe Plan im mpp (MS Project) Format können Sie das Programm „Merlin“ nutzen (www.merlin2.net/de)
- ab Microsoft Office 2008 (um enthaltene Dokumente mit der korrekten Formatierung anzuzeigen) oder ein Office-Programm, welches docx (openXML) Dokumente lesen kann
- Internetzugang

Die SiGeROM6 arbeitet mit dem Office-Open-XML Format (.docx).

Es können eigene Vorlagen in diesem Format erstellt und anschließend über die SiGeROM6 genutzt werden.

Installation

Windows:

Um die SiGeROM zu installieren starten Sie einfach das Installationsprogramm und suchen sich einen Pfad bzw. Installationsordner aus.

Mac OS X:

Laden Sie die .dmg Datei mit einem Doppelklick und ziehen den SiGeROM Ordner in Ihr Programmverzeichnis. Zum starten der SiGeROM nutzen Sie bitte SiGeROMstart.

Die SiGeROM startet zunächst im Demonstrations-Modus. Nachdem Sie die SiGeROM registriert (Abschnitt „SiGeROM registrieren“) und anschließend die Software neu gestartet haben, werden gegebenenfalls einige Dokumente aus dem Internet nachgeladen.

Sie können dann die SiGeROM in vollem Umfang nutzen.

Start der SiGeROM

Starten Sie die SiGeROM mit SiGeROMstart oder mittels Klick auf das Icon.

Es öffnet sich nun ein Update-Programm, welches falls gewünscht oder erforderlich die SiGeROM oder Dokumente aus dem Internet nachlädt.

Außerdem werden Verzeichnisse mit dem aktuellen Datenbestand abgeglichen.

Falls Sie Ihren Online Account nutzen, werden Sie an dieser Stelle im Internet angemeldet.



Startbildschirm

Einstellungen

Ihr Profil

Hier geben Sie Ihre Profildaten ein.
Diese erscheinen dann in den Dokumenten, die Sie mit der SiGeROM generieren.
Das Bild hat nur rein informativen Charakter und wird nicht mit in die Dokumente eingefügt.

SiGeROM registrieren

Falls Sie die SiGeROM erst neu installiert haben oder nur die Demoversion benutzen, sehen Sie den Menüpunkt „SiGeROM registrieren“.

Bitte geben Sie hier die Nutzerdaten ein, die Sie von uns erhalten haben.

Wenn Sie anschließend auf „Registrieren“ klicken, verbindet sich die SiGeROM über das Internet (https) mit unserem Server und generiert Ihnen einen gültigen Lizenzschlüssel.

Bei einer Einzelplatzlizenz können Sie mit Ihrem Account nur einmal diesen Lizenzschlüssel erzeugen. Dieser hat eine bestimmte Gültigkeitsdauer.

Die Datei mit dem Lizenzschlüssel liegt im „Installationsverzeichnis der SiGeROM/config/regKey.xml“. Bitte ändern Sie den Inhalt der Datei nicht, da der Schlüssel sonst ungültig wird.

Wenn Sie eine Mehrplatzlizenz besitzen, können Sie diesen Schlüssel auf jedem Rechner einsetzen, indem Sie die Schlüsseldatei einfach in das „Installationsverzeichnis der SiGeROM/config“ kopieren oder einfach die Logindaten Ihrer Registrierung innerhalb Ihrer Firma mehrmals nutzen.

Bei einer Einzelplatzlizenz ist der Lizenzschlüssel nur für den Rechner gültig, auf dem die SiGeROM registriert wurde.

Die Lizenzen haben eine Gültigkeit von 12 Monaten. Ihre Lizenz wird automatisch verlängert. Sollten Sie sich gegen eine Verlängerung der SiGeROM Nutzungslizenz entscheiden, kündigen Sie diese bitte fristgerecht 3 Monate vor Ablauf Ihrer Mietlizenz.

Wenn Sie sich für eine Verlängerung entscheiden, wird sich Ihr Lizenzschlüssel automatisch anpassen.

Die Checkbox „automatisch mit dem Internet verbinden“ bedeutet, dass die SiGeROM sich mit Ihren Accountdaten automatisch im Internet anmeldet und somit Zugriff auf aktuelle Dokumente, Programmupdates, Lizenzverlängerungen und Ihre Onlineprojekte hat.

Ihr OnlineAccount

Wenn Ihre SiGeROM registriert ist, sehen Sie den Menüpunkt „Ihr OnlineAccount“.

Standardeinträge sind Ihre Nutzerdaten, die Sie von uns erhalten haben. Damit können Sie auf Ihren Onlineprojektraum zugreifen.

Sie können aber auch andere Nutzerdaten dort eingeben, die Sie vielleicht von einem Kollegen erhalten haben, um auf dessen Onlineprojekte zuzugreifen.

Oder sollten Sie an einem anderen Arbeitsplatz mit installierter SiGeROM sitzen, können Sie hier Ihre Nutzerdaten eingeben, um auf Ihre eigenen Onlineprojekte zuzugreifen.

Bitte beachten Sie, dass diese Nutzerdaten und Projektdaten auf diesem Arbeitsplatz gespeichert werden.

Projektordner

Mit der SiGeROM 6 haben Sie die Möglichkeit, Ihren Projektordner frei zu wählen.

Das bedeutet, dass Sie mehrere Projektstämme auf Ihrer Festplatte oder im Netzlaufwerk haben und zwischen Ihnen problemlos wechseln können.

Diese Funktion bietet Ihnen maximale Flexibilität und Teamfähigkeit.

Microsoft Project Einstellung

Der Menüpunkt „Microsoft Project Einstellung“ existiert nur in der Windowsversion der SiGeROM, da es unter Mac OS X keine native Microsoft Project Lösung gibt. Es gibt allerdings ein Programm, welches mpp Dateien bearbeiten kann. Mehr Infos dazu unter www.merlin2.net/de/ .

Hier werden Ihnen Ihre installierten Microsoft Project Versionen aufgelistet. Wählen Sie die Version aus, die Sie zum Arbeiten nutzen wollen und klicken Sie anschließend auf „Menüpunkt hinzufügen“.

Damit steht Ihnen in Ihrer Microsoft Project Version ein zusätzlicher Menüpunkt zur SiGe-Planung zur Verfügung.

Sollten Sie Microsoft Project unter Mac OS X mit einer Virtualisierung einsetzen wollen, nehmen Sie Kontakt zu uns auf um die Global.mpt Datei manuell einzurichten.

Programm Informationen

Hier finden Sie detaillierte Informationen zu Ihrer SiGeROM.

Projekte

Projektordner

Hier sehen Sie eine Auflistung über Ihre lokalen Projekte und falls Sie „automatisch mit dem Internet verbinden“ aktiviert haben, auch Ihre Onlineprojekte.

Wenn Sie ein Projekt in der Liste mit nur einem Klick markieren, erhalten Sie dazu auf der rechten Seite detaillierte Informationen zu dem Projekt.

Mit einem Doppelklick in dem Bereich „Lokale Projekte“ öffnen Sie das jeweilige Projekt.

Mit einem Doppelklick in dem Bereich „Onlineprojekte“ laden Sie das entsprechende Projekt aus dem Internet. Nach dem Herunterladen befindet sich das Projekt dann in dem Bereich „Lokale Projekte“.

Um Projektversionskonflikte zu vermeiden, prüfen Sie bitte vor öffnen der Projekte, ob sich nicht eine neuere Projektversion im Internet befindet.

Klicken Sie auf „Onlineprojekte“ um das Programm anhand des Vergleichs der Projektversionsnummern entscheiden zu lassen, welches die neuere Version ist.

SiGeROM 6 DEMOVERSION (Projekte werden nicht gespeichert !) Projektübersicht

Online angemeldet als Sidi

Projekte Einstellungen Hilfe jetzt nach Updates suchen

Projektsuche x

Lokale Projekte

Musterbaustelle

Onlineprojekte

Projektdetails Musterbaustelle

interne Projektnummer 0

Projektname Musterbaustelle

Autor

Erstellungsdatum 07.05.2008 14:00:21

letzte Änderung 07.05.2008 14:02:10

Projekt Versionsnummer 2

Onlineversion 2

Projektverzeichnis Größe 8, Kbyte

Projekthash ec2ed4616b704375f53f5732676d9f62

neues Projekt Projekt umbenennen Projekt importieren

Projekt öffnen Projekt duplizieren Projekt exportieren

Projekt löschen Onlineprojekte Backup aller Projekte

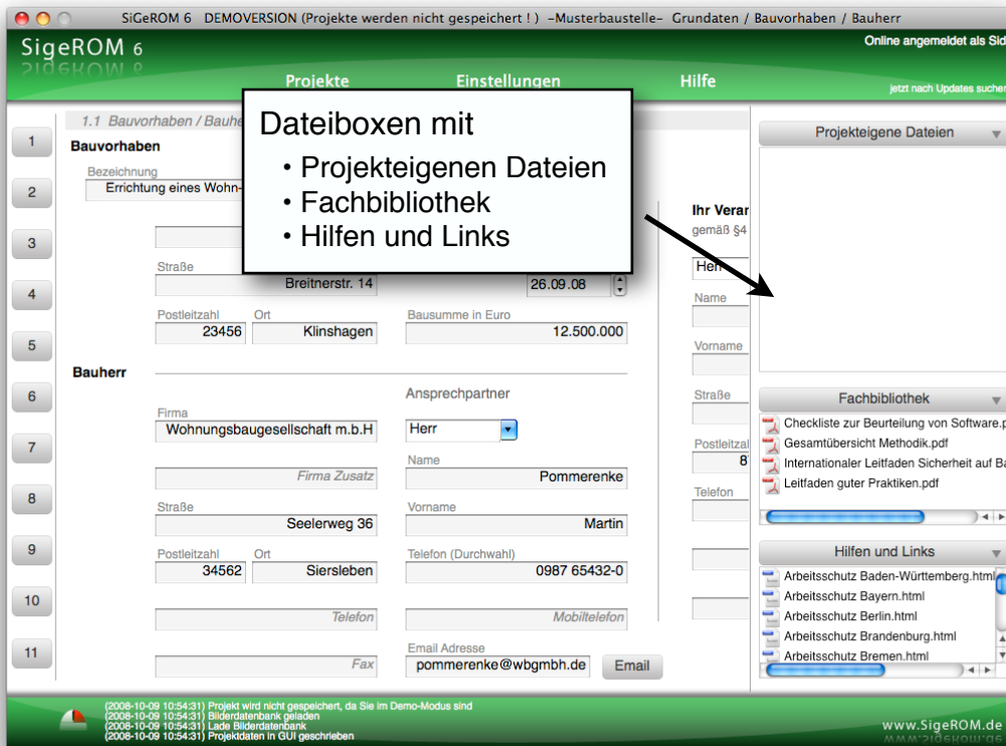
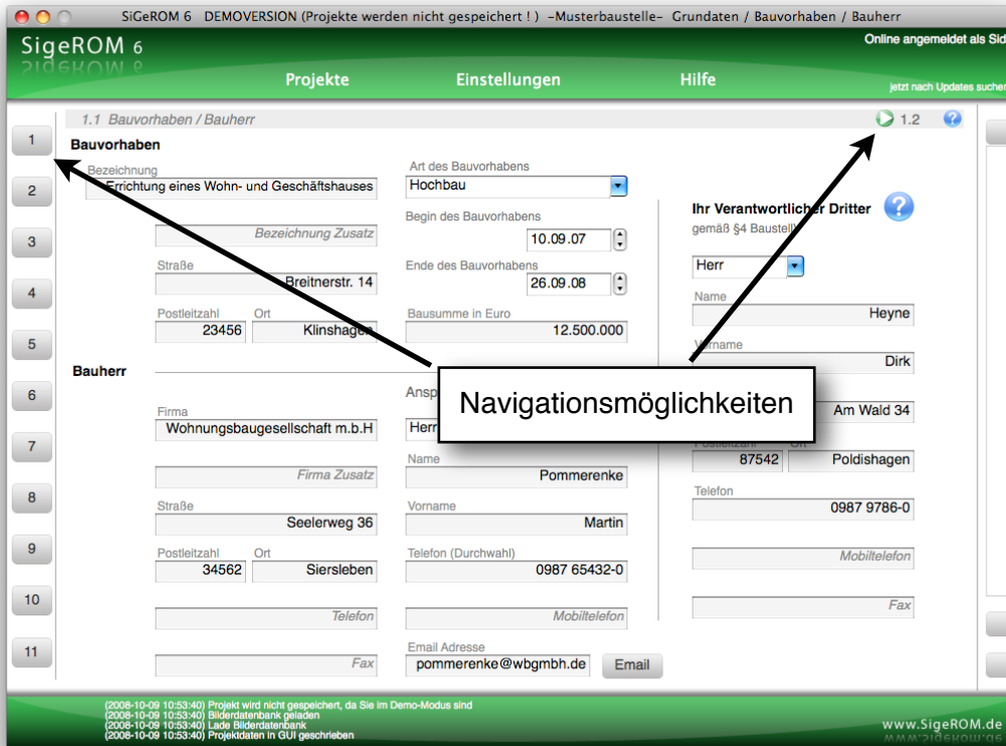
Zum Projektöffnen doppelklicken, Projekte werden automatisch gespeichert

(2008-10-09 10:54:23) lade Projektliste
 (2008-10-09 10:53:40) Projekt wird nicht gespeichert, da Sie im Demo-Modus sind
 (2008-10-09 10:53:40) Bilderdatenbank geladen
 (2008-10-09 10:53:40) Lade Bilderdatenbank

www.SiGeROM.de
 WWW.SIGEROM.DE

Projektübersicht

geöffnetes Projekt



Schritt 1 Grunddaten

Schritt 1.1

Dieser Schritt hilft Ihnen dabei, Ihr Projekt näher zu beschreiben.

Für Sie bestehen hier die Möglichkeiten, Angaben zum Bauvorhaben, zum Bauherrn und zum verantwortlichen Dritten zu machen. Außerdem können Sie Ihr Projekt mit einer Kennnummer, mit der Art des Bauvorhabens und der Bausumme näher definieren.

Schritt 1.2

Im Schritt 1.2 können Sie Adresdaten zur zuständigen Aufsichtsbehörde abfragen, indem Sie rechts neben der Matrix Ihr Bundesland durch Doppelklick anwählen und sich im Anschluss für den Sitz des Amts durch nochmaligen Doppelklick entscheiden. Dadurch füllen sich die Adresszeilen automatisch.

Den Projektkoordinatoren können Sie durch manuelle Eingabe namentlich benennen.

SigeROM 6 DEMOVERSION (Projekte werden nicht gespeichert !) -Musterbaustelle- Grunddaten / Bauvorhaben / Bauherr

Online angemeldet als Sidi

Projekte Einstellungen Hilfe jetzt nach Updates suchen

1.1 Bauvorhaben / Bauherr 1.2

Bauvorhaben

Bezeichnung: Errichtung eines Wohn- und Geschäftshauses

Art des Bauvorhabens: Hochbau

Beginn des Bauvorhabens: 10.09.07

Ende des Bauvorhabens: 26.09.08

Bausumme in Euro: 12.500.000

Bezeichnung Zusatz:

Straße: Breitnerstr. 14

Postleitzahl: 23456 Ort: Klinshagen

Bauherr

Firma: Wohnungsbaugesellschaft m.b.H.

Anspruchspartner: Herr

Name: Pommerenke

Vorname: Martin

Straße: Seelerweg 36

Postleitzahl: 34562 Ort: Siersleben

Telefon (Durchwahl): 0987 65432-0

Mobiltelefon:

Fax:

Email Adresse: pommerenke@wbgbmh.de

Ihr Verantwortlicher Dritter gemäß §4 BaustellV

Herr

Name: Heyne

Vorname: Dirk

Straße: Am Wald 34

Postleitzahl: 87542 Ort: Poldishagen

Telefon: 0987 9786-0

Mobiltelefon:

Fax:

(2008-10-09 10:53:40) Projekt wird nicht gespeichert, da Sie im Demo-Modus sind
(2008-10-09 10:53:40) Bilderdatenbank geladen
(2008-10-09 10:53:40) Lade Bilderdatensink
(2008-10-09 10:53:40) Projektdaten in GUI geschrieben

www.SigeROM.de

Schritt 1.1 Datenaufnahme

Schritt 2 Kalkulation

Der Schritt 2 unterstützt Sie bei der Kalkulation Ihrer Projekte.

Schritt 2.1

Unter 2.1 können Sie entscheiden, welche Grundleistungen Sie anbieten, dazu klicken Sie in die Kästchen vor den jeweiligen Punkten/Leistungen und versehen diese so mit einem Kreuz.

Schritt 2.2

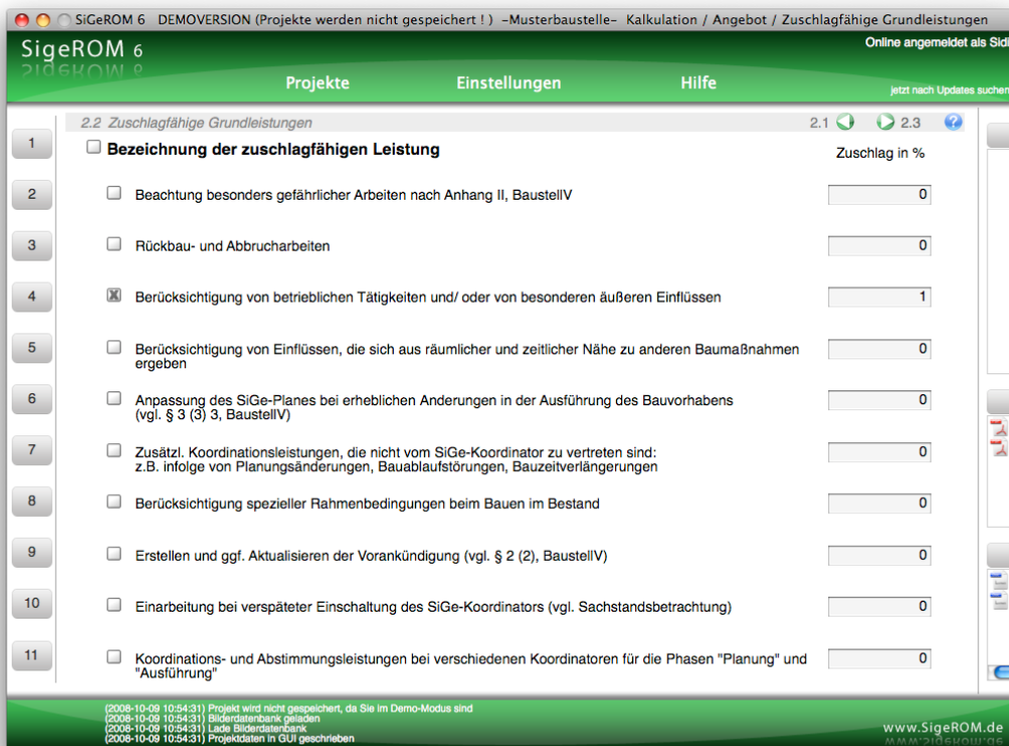
Mit Hilfe des Unterpunktes 2.2 nehmen Sie Einfluss auf die zuschlagsfähigen Leistungen und bestimmen deren prozentualen Anteil am Gesamthonorar. Geben Sie dazu den Zuschlag in Prozent (%) in das hinter der jeweiligen Leistung liegende Kästchen ein, so wird dieses automatisch zur Kalkulation hinzugefügt.

Schritt 2.3

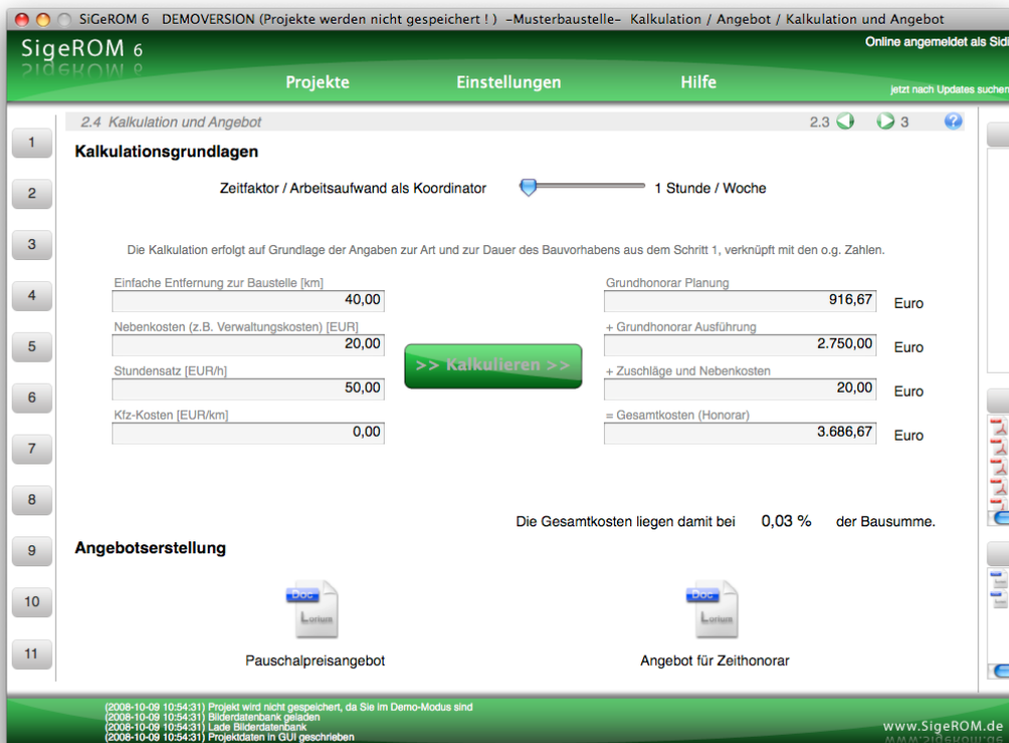
Wie auch schon im Schritt 2.2 verfahren Sie auch mit den besonderen Leistungen im Schritt 2.3, so dass diese auch mit in die Kalkulation einbezogen werden können.

Schritt 2.4

Im Schritt 2.4 erfolgt nun die automatische Kalkulation auf Grundlage der Angaben zu Art und Dauer des Bauvorhabens aus Schritt 1, verknüpft mit den Angaben aus den vorhergehenden Unterpunkten. Auf diese Weise werden Ihnen im Schritt 2.4 ein druckfertiges „Pauschalangebot“ und ein „Angebot für Zeithonorar“ erstellt, auf welche Sie durch Klick auf die jeweiligen Buttons zugreifen können.



Schritt 2.2 Zuschlagfähige Leistungen

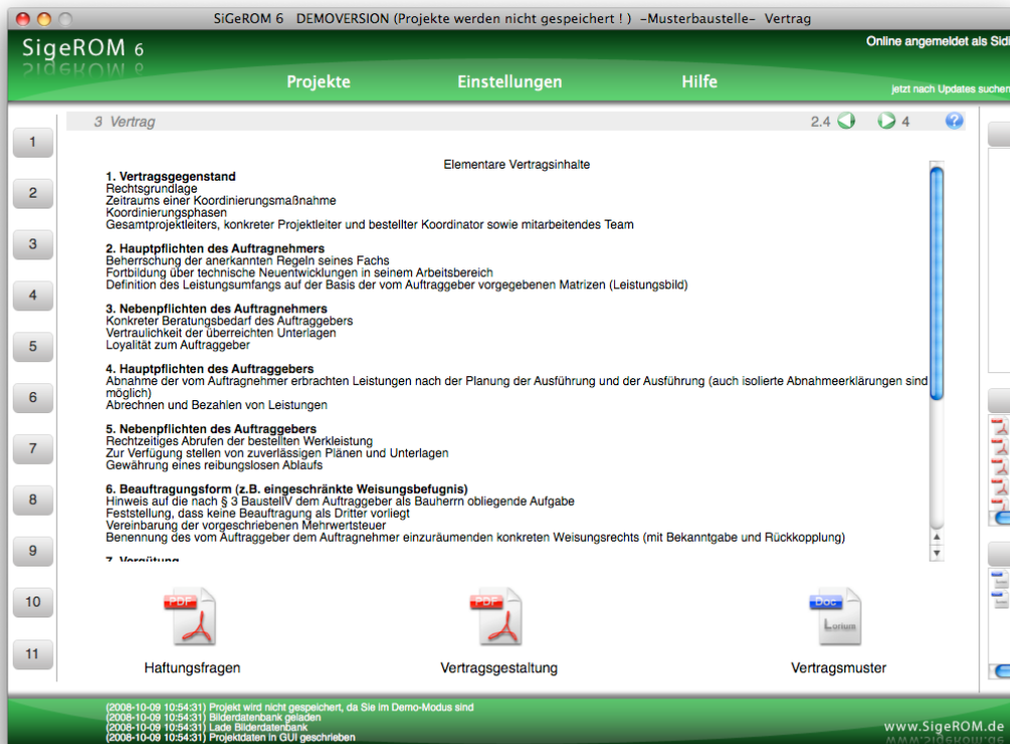


Schritt 2.4 Kalkulation

Schritt 3 Vertrag

Punkt 3 umfasst alle Inhalte zum Vertrag. Das Programm weist Sie hier auf Ihre Vertragspflichten hin und erstellt Ihnen ein druckfertiges Vertragsmuster mit den Angaben aus Schritt 1.

Weiterhin werden Ihnen Hilfestellungen zur Vertragsgestaltung und zu Inhalten gegeben, auf welche Sie in Form von PDF - Dateien zugreifen können.



Schritt 3

Schritt 4 Beteiligte

Unter dem Punkt Beteiligte können Sie sich eine Kontaktliste erstellen, dabei haben Sie die Wahl zwischen Planungs- und Baubeteiligten.

Mit Hilfe der Adressbuchfunktion können Sie neue Kontakte hinzufügen und alte Kontakte löschen sowie alle Kontaktdaten verwalten.

Klicken Sie dazu auf „Adressbuch einblenden“ um aus vorhandenen Kontakten wählen zu können.

Falls Sie einen neuen Kontakt hinzufügen möchten, geben Sie dessen Daten manuell in die Matrix ein und klicken im Anschluss auf „in Adressbuch exportieren“.

The screenshot shows the SigeroM 6 software interface. The title bar indicates 'SigeroM 6 DEMOVERSION (Projekte werden nicht gespeichert!) -Musterbaustelle- Beteiligte'. The main menu includes 'Projekte', 'Einstellungen', and 'Hilfe'. The current view is '4 Beteiligte' with 3 participants and version 5.1. There are two tabs: 'Planungsbeteiligte' and 'Baubeteiligte'. The 'Baubeteiligte' tab is active, showing a search bar and a list of participants. A modal window titled 'Adressbuch' is open, showing a search bar and a list of addresses. The main interface includes a 'neue(r) Beteiligte(r)' button and a dropdown menu for 'Herr'. The address book modal has fields for 'Suche', 'Firmenname', 'Firmenname Zusatz', 'Funktion', 'Straße', 'Postleitzahl', 'Ort', 'Name', 'Vorname', 'Telefon', 'Fax', 'Email Adresse', and 'Handy'. There are buttons for 'importieren', 'löschen', 'Adressbuch ausblenden', 'Person löschen', 'Drucken', and 'zum Adressbuch hinzufügen'. The status bar at the bottom shows the current date and time, and the website URL www.SigeroM.de.

Schritt 4 Beteiligte Personen

Schritt 5 SiGe-Planung

Die SiGe Planung unterstützt Sie bei der Planung und Koordinierung Ihrer Projekte.

Ab dem Schritt 5 „Planung“ stehen Ihnen Übersichten zur Verwaltung Ihrer eigenen Dateien und Informationshilfen in der Fachbibliothek zur Verfügung.

Durch Doppelklick auf die jeweiligen Dateien werden diese Dokumente geöffnet bzw. werden Sie zu Internetseiten verlinkt, die Ihnen noch mehr Informationen liefern.

Schritt 5.1

Im Schritt „Planungsgrundlagen“ überprüfen Sie, welche Informationen Sie benötigen und welche Arbeiten noch zu erledigen sind. Auf Grundlage der „Arbeitshilfen/Vorlagen“ bietet sich Ihnen die Möglichkeit mit wenigen Schritten ein fertiges Dokument zu erstellen. Dabei werden, wie auch schon in vorhergehenden Schritten, die Datenangaben aus Schritt 1 wiederverwendet.

Schritt 5.2

Es dienen Ihnen hier Vorlagen als Hilfsmittel z.B. zur Standortbetrachtung Ihres Objektes, welche Sie durch einen Doppelklick auf das jeweilige Dokument aufrufen und bearbeiten können.

Schritt 5.3

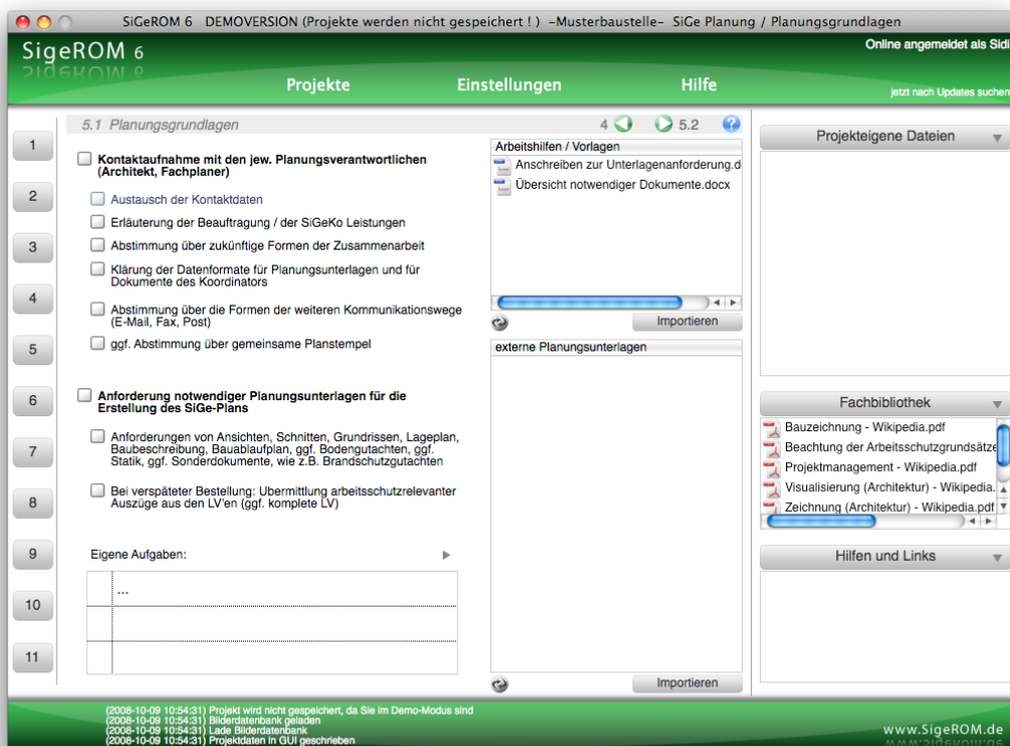
Die „gewerksbezogene SiGe-Planung“ zeigt Ihnen verschiedene branchenbezogene „Arbeitshilfen/Vorlagen“ auf, die Sie, wie in den vorhergehenden Schritten, durch Doppelklick den „Projekteigenen Dateien“ zufügen können. Ebenso wie die anderen Dokumente, lassen sich auch diese Dateien nach projektspezifischen Dingen bearbeiten.

Schritt 5.4

Im Schritt 5.4 wird Ihnen bei der „Ausschreibung koordinationsrelevanter Leistungen“ geholfen, indem Sie die einzeln aufgeführten Punkte durcharbeiten und durch Selbstkontrolle mit einem Kreuz als erledigt markieren.

Schritt 5.5

Diesen Schritt nutzen Sie um den Beteiligten zu verdeutlichen, welche „grundsätzliche Maßnahmen“ Sie jeweils zu treffen haben bzw. treffen sollten. Dazu wählen Sie die entsprechende Datei durch Doppelklick an und fügen diese so automatisch den „projekteigenen Dateien“ zu.



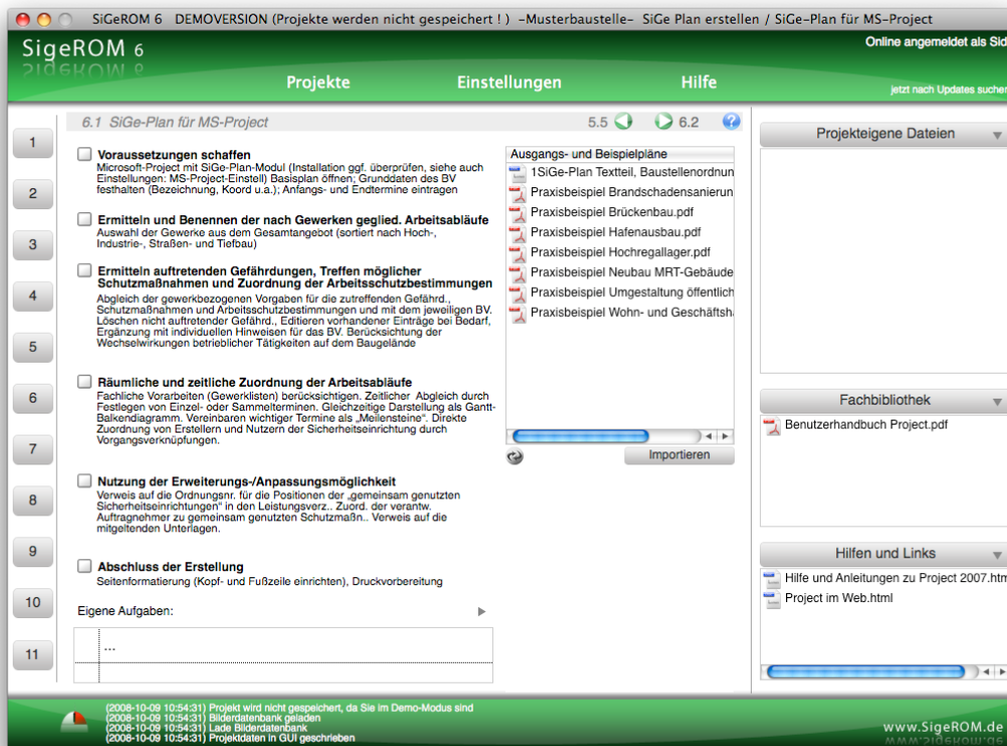
Schritt 5.1

Schritt 6 SiGe-Plan - Erstellung

Der Schritt 6 hilft Ihnen bei der Erstellung Ihres SiGe-Planes für MS-Project (6.1) und/oder MS-Excel (6.2).

Arbeiten Sie Punkt für Punkt die Anleitung durch und nutzen Sie die weißen Kästchen vor den jeweiligen Angaben zur Selbstkontrolle – welchen Schritt haben Sie bereits abgearbeitet – indem Sie diese durch Klick mit einem Kreuz als gelesen markieren.

Für beide Planarten steht Ihnen jeweils ein Benutzerhandbuch als pdf-Datei in der Fachbibliothek zur Verfügung.



Schritt 6.1

Schritt 7 Unterlage für spätere Arbeiten

Dieser Schritt unterstützt Sie bei der Zusammenstellung einer „Unterlage für spätere Arbeiten“. die weit über ein einfaches Tabellenformat hinausgeht.

Schritt 7.1

Schritt 7.1 nutzen sie zur Prüfung, welche „Planungsgrundlagen für spätere Arbeiten“ Sie schon haben bzw. welche Sie noch anfordern müssen/sollten.

Schritt 7.2

Im Schritt 7.2 erfolgt die „SiGe-Planung für spätere Arbeiten“. Dazu arbeiten Sie wiederum Schritt für Schritt die Anleitung durch und nutzen die weißen Kästchen zur Markierung, der durchgeführten Punkte.

Schritt 7.3

Der Punkt 7.3 weist Sie darauf hin, dass auch weitere „Arbeitshilfen für spätere Arbeiten“ einbezogen werden können. Dazu gehören „Grundsätzliche Maßnahmen“ und Produktinformationen von Herstellern sicherheitstechnischer Einrichtungen.

Schritt 8 Ausführungsplanungen

Schritt 8.1

Schritt 8.1 unterstützt Sie bei der Erstellung einer „Vorankündigung“.

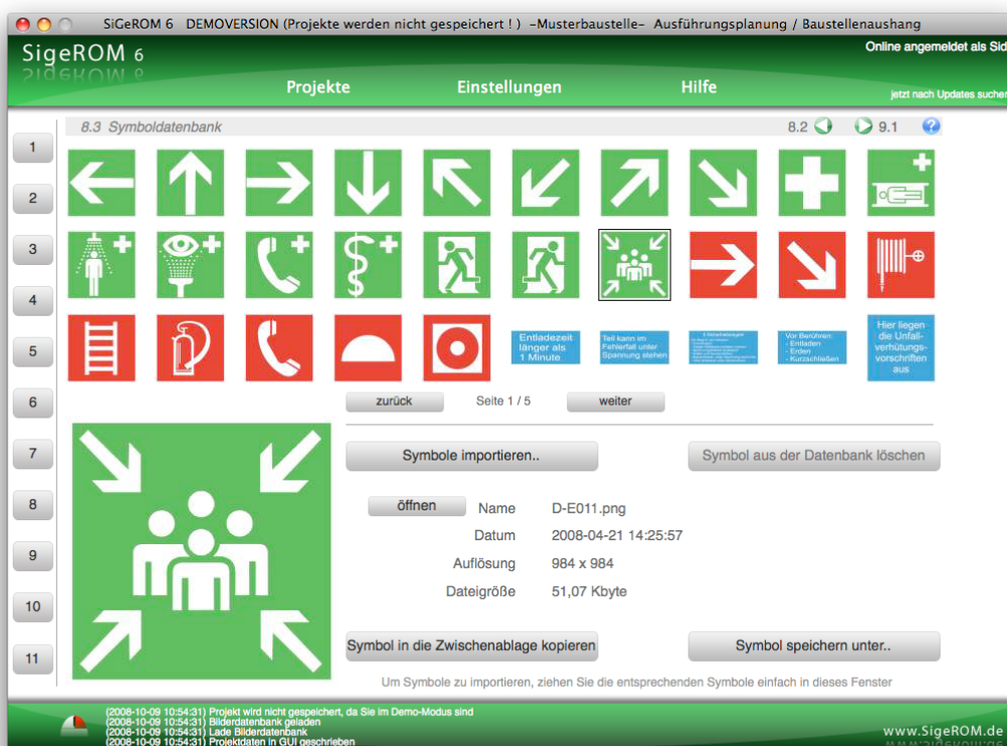
Arbeiten Sie die Anleitung durch und markieren Sie durch Klick die durchgeführten Schritte. Mit Hilfe der Schritte 1-4 ist Ihre Vorankündigung bereits mit dem Großteil der notwendigen Angaben gefüllt.

Schritt 8.2

Wenn Sie nach demselben Prinzip, wie in Schritt 8.1 den Punkt 8.2 durcharbeiten, sorgen Sie für eine effiziente „Arbeitsschutzorganisation“ auf der Baustelle.

Schritt 8.3

Verfahren Sie wie in der Anleitung angegeben um einen „Baustellenaushang“ zu erstellen. Nutzen Sie die Symboldatenbank, um ggf. einzelne Sicherheitskennzeichen auf Ihr Bauvorhaben abzustimmen.



Symboldatenbank

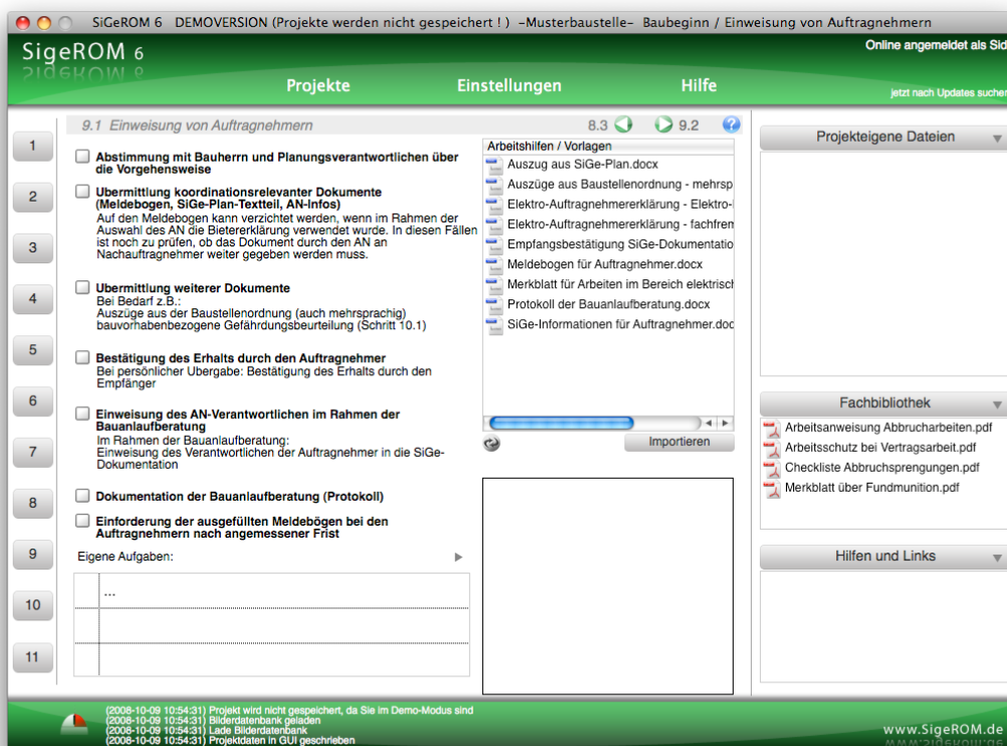
Schritt 9 Baubeginn

Schritt 9.1

Dieser Schritt unterstützt Sie bei der Einweisung von Auftragnehmern auf der Baustelle, z.B. im Rahmen von Anlaufberatungen.

Schritt 9.2

In diesem Schritt verwalten Sie eingereichte Dokumente des Auftragnehmers oder nutzen den Pool von Vorlagen um sie den Beteiligten zur Verfügung zu stellen.



Schritt 9.1

Schritt 10 Ausführung

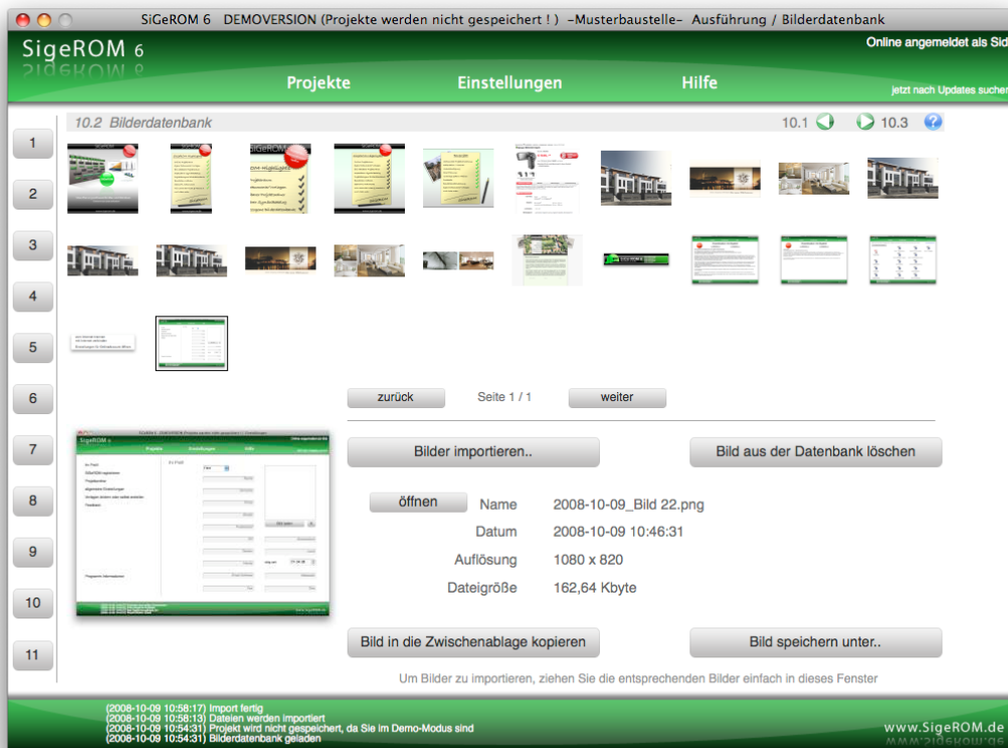
Schritt 10 unterstützt Sie bei der Koordination bzw. Überprüfung während der Ausführungsphase.

Schritt 10.1

Dazu dient Ihnen eine Liste mit Ihren notwendigen Handlungen. Nutzen Sie dafür wieder die Möglichkeit der Selbstkontrolle – durch die Markierung mit einem Kreuz, als erledigt.

Schritt 10.2

Im Schritt 10.2 können Sie eine Bilderdatenbank anlegen, um die bei den Begehungen gemachten Fotos abzulegen. Fügen Sie die Bilder ein, indem Sie auf „Bilder importieren“ klicken und die entsprechenden Bilder auswählen.



Bilderdatenbank

Schritt 10.3

Ein weiteres Element zur Überprüfung während der Ausführungsphase ist das Nutzen einer Webcam. Geben Sie hierzu in Schritt 10.3 die Webcam-Adresse ein und betätigen Sie den Button „neu laden“.

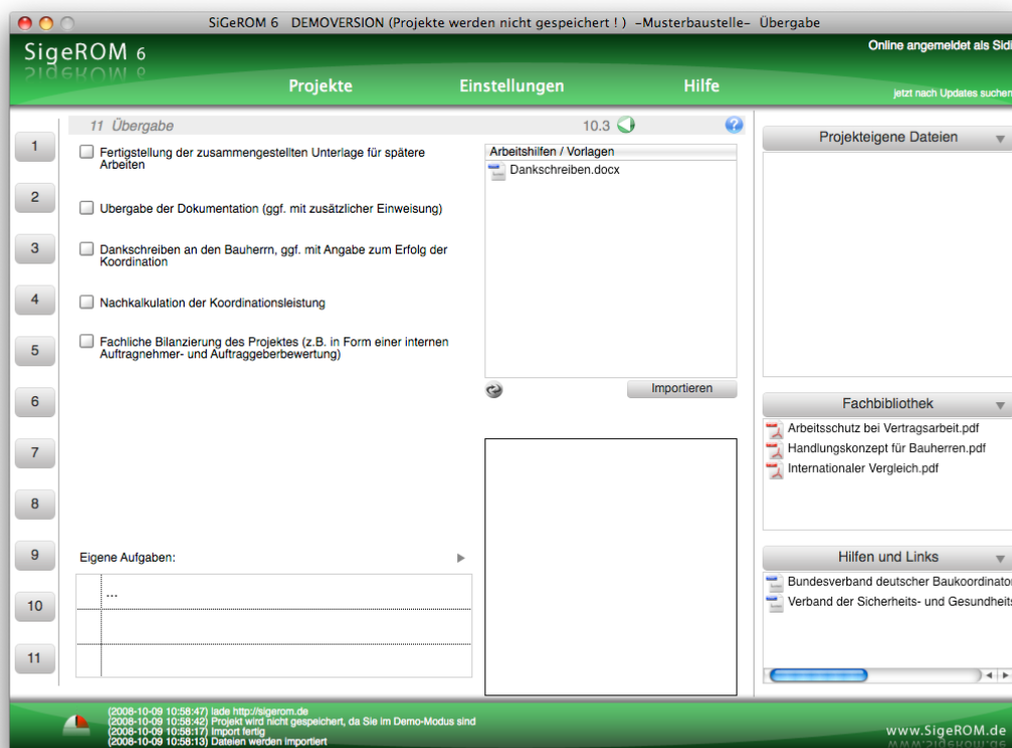


Baustellen Webcam

Schritt 11

Hier sollten vor „Übergabe“ der gesamten Dokumente noch einmal die einzelnen Punkte als Selbstkontrolle abgearbeitet werden.

Wenn alles zusammengetragen wurde, ist das Projekt abgeschlossen und kann übergeben werden.



Schritt 11

Kann ich Projekte aus der SiGeROM 5 importieren ?

Natürlich.

Navigieren Sie in der SiGeROM zu "Einstellungen / Projektimport aus der SiGeROM 5". Dort können Sie dann einzelne oder alle Projekte aus Ihrer SiGeROM 5 importieren.

Was passiert, wenn ich meine Lizenz nicht verlängere ?

Kein Problem.

Sie können alle Ihre Projekte weiter nutzen. Einzige Einschränkung in der Software ist, dass keine Änderungen mehr abgespeichert werden und auch keine neuen Projekte mehr angelegt werden können.

Brauche ich Microsoft® Office ?

Nein.

Sie können jedes beliebige Textverarbeitungsprogramm nutzen, solange es mit OpenXML Dokumenten umgehen kann. Einzige Einschränkung ist der Menüpunkt "SiGe-Plan", der momentan nur für MS-Project zur Verfügung steht.

Kann ich die SiGeROM erst mit Microsoft® Windows nutzen und später auf MacOS X umsteigen ?

Ja.

Bei einer Mehrplatzlizenz ist das ohne weiteres möglich. Bei einer Einzelplatzlizenz brauchen Sie einen anderen Lizenzschlüssel. Nehmen Sie dazu einfach Kontakt zu uns auf.

Wie verlängere ich meine Nutzungslizenz ?

Sie brauchen sich um nichts kümmern.

Wir schicken Ihnen einfach kurz vor Ablauf Ihrer Lizenz eine Rechnung zu. Wenn diese beglichen ist, wird Ihre Lizenz vom Programm automatisch (Internetzugang erforderlich) verlängert.

In meinem Microsoft® Project fehlt der Menüpunkt "SiGe-Plan".

Schließen Sie Ihr MS-Project. Navigieren Sie anschließend in der SiGeROM zu "Einstellungen / Microsoft Project Einstellungen (Windows)" und wählen Sie dort Ihre MS-Project Version aus.

Dann klicken Sie auf "Untermenü einfügen". Beim nächsten Start von MS-Project befindet sich nun ein Menüpunkt "SiGe-Plan" in Ihrer MS-Project Menüleiste.

Gibt es eine Programmalternative zu MS-Project für MacOS X ?

Ja, gibt es.

Schauen Sie sich doch mal das Programm Merlin näher an.
(www.merlin2.net/de)

Ich kann die Hilfevideos nicht abspielen.

Die Hilfevideos sind mit dem h264 Codec erstellt.

Stellen Sie sicher, dass Sie diesen Codec auf Ihrem System installiert haben.

Dazu können Sie einfach das "K-Lite-Codec" Paket installieren, welches Sie entweder im Internet unter www.codecguide.com finden oder in der SiGeROM unter "Hilfe".

Um die Videos auf unserer Website abzuspielen, brauchen Sie mind. den Flash-Player 9.0.124.0 .

Bedeutung der Datei SiGeROMstart.

Das Programm "SiGeROMstart" übernimmt folgende Aufgaben bei jedem Start der SiGeROM:

- Suche und Installation von Programm-und Dokumentaktualisierungen.
- Aktualisierung der branchenspezifischen Neuigkeiten, die Ihnen beim Start angezeigt werden.
- Automatische Lizenzverlängerung.
- Unterstützung des Crashreporters, falls ein Problem mit der SiGeROM aufgetreten ist.
- Start der SiGeROM nachdem alle Aufgaben abgearbeitet sind.

Die Platzhalter in meinen Vorlagen werden nicht ersetzt.

Das passiert, wenn Sie einen Platzhalter im Dokument abändern, statt ihn komplett neu zu schreiben oder einzufügen.

Bitte achten Sie auch darauf, dass bei Formatierungen von Platzhaltern immer der komplette Platzhalter behandelt wird.

Mehr Informationen finden Sie unter <http://www.sigerom.de>

Notizen