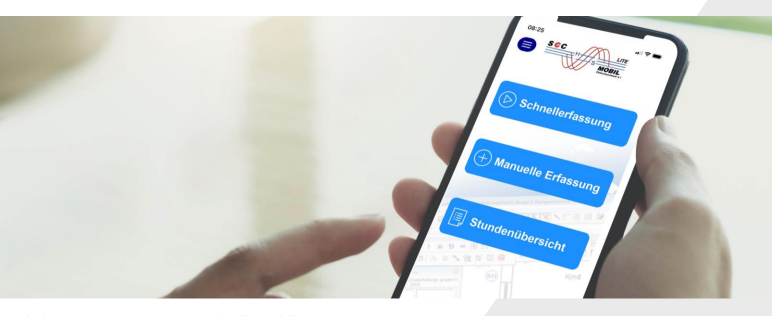




Büroarbeit direkt beim Kunden auf der Baustelle



Mit den Apps SCC-MOBIL 4.1 für die mobile Auftragsund Projektbearbeitung bietet Ihnen ZIEMER ausgereifte Lösungen für Ihre Techniker, die Ihnen bis zu 70% Ihrer Verwaltungsarbeiten im Büro einsparen können.

Der Hauptteil der Leistungserbringung im Elektrohandwerk erfolgt direkt vor Ort auf der Baustelle oder beim Kunden.

Mit der APP SCC-MOBIL kann der Monteur direkt beim Kunden bzw. auf der Baustelle Zeit, Aufmass, Bautagebücher und Bestellungen erfassen sowie Aufträge bearbeiten und sofort mit dem Büro synchronisieren. Dies eröffnet enorme Zeit- und Kosten-Einsparpotentiale und ist ein weiterer Schritt gegen die "lästige" Zettelwirtschaft und Informationsflut im Büroalltag.

Zu den Kernproblemen im Elektrohandwerk zählen die aufwendige und kostenintensive Dokumentation sowie die häufig nur unzureichende Information und Kommunikation.

Wer kennt nicht die ein oder andere der folgenden Alltagssituationen:

- Monteure schreiben beim Kunden nur unvollständige Arbeitszeit-/Materialnachweise
- Benötigtes Material für den nächsten Tag wird per Handy von der Baustelle bestellt
- Büro-Mitarbeiter müssen vor der Rechnungserstellung zeitaufwendig Informationen sammeln und kontrollieren, ob auch wirklich alles verbaute Material erfasst wurde und alle geleisteten Stunden vorliegen
- Aufmasse und Bautagebücher müssen aufwendig nachbearbeitet werden

S C-MOBIL 4.1 Lite

Die einfache mobile Zeiterfassungs-App für Ihr Unternehmen

S C-MOBIL 4.1 Standard

Die mobile Lösung für die Bearbeitung und Abwicklung der Arbeitszeit und Materialwirtschaft.

S C-MOBIL 4.1 Professionell

Die mobile Lösung für die Bearbeitung und Abwicklung von Aufträgen und Projekten

Bestimmt haben wir auch für Sie die richtige Lösung. Vereinbaren Sie noch heute einen kostenfreien und unverbindlichen Beratungstermin.



Wickeln Sie Ihre Aufträge einfach mobil ab.

Erfassen Sie einfach, schnell und übersichtlich:

- Arbeitszeiten
- Benötigtes Material
- Lagerentnahmen
- Erfassung tatsächlich benötigtes Material.
- Materialrücklauf
- Aufmaßerfassung
- Materialbestellungen inkl. Weitergabe an die Verwaltung zur Auslösung der Bestellung

direkt auf der Baustelle / beim Kunden vor Ort, ohne lästige Nacharbeit im Büro.

Mobile Bearbeitung von Aufträgen und Projekten

Bei der Bearbeitung von Aufträgen und Projekten erfasst der Monteur Arbeitszeiten, benötigtes Material, das aktuelle Aufmass sowie Wartungsdaten, wie z. B. Messwerte, Bauteile oder andere Wartungsstammdaten direkt vor Ort.

Mobil vor Ort können ebenso Bestellungen für zusätzlich benötigtes Material direkt angelegt und mit dem Büro, für die Ausführung der Bestellung, synchronisiert werden.

Mit SCC-MOBIL 4.1 hat der Monteur auch unterwegs Zugriff auf alle Daten, die für die Bearbeitung des Auftrages bzw. des Projektes relevant sind, wie z.B. Projektanschriften, Ansprechpartner vor Ort, CADPläne, Messprotokolle, etc.

Vorteile:

Der Monteur kann von unterwegs ebenfalls neue Aufträge anlegen sowie auch neue Kunden erfassen.

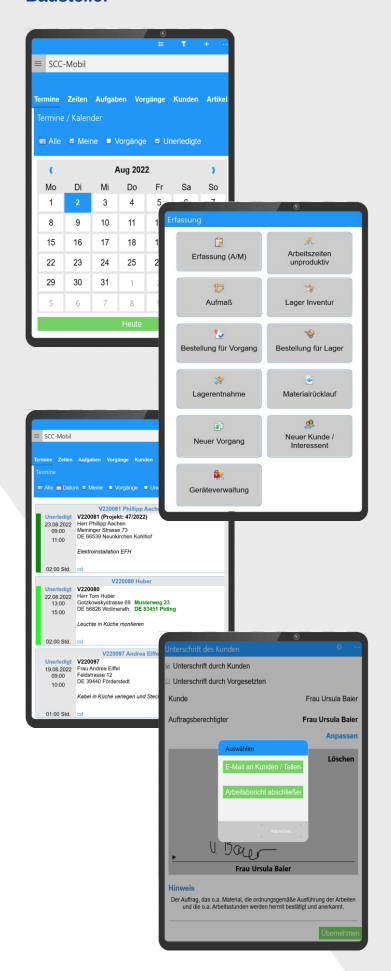
Aufträge und Projekte können mit SCC-MOBIL 4.1 sowohl online als auch offline bearbeitet werden.

Automatische Zeiterfassung in Echtzeit

Mit SCC-MOBIL 4.1 erfasst der Monteur seine Arbeits- und Fahrzeiten in Echtzeit, die automatisch bei der Datensynchronisation auftrags- und projektbezogen zur Kundenabrechnung sowie zur Lohnabrechnung verwendet werden.

Weiterhin ist es möglich, dass ein Mitarbeiter die Arbeitszeiten von mehreren Monteuren, die auf der gleichen Baustelle tätig sind, mit zu erfassen.

Erledigen Sie mit SCC-MOBIL 4.1 Ihre Büroarbeit direkt beim Kunden auf der Baustelle!





S C-MOBIL 4.1

Terminplanung in Echtzeit

Die Termine und Aufträge werden im Terminkalender der kaufmännischen Software SCC-CONTROL für die Techniker / Monteure geplant.

Die Monteure sehen direkt beim Start von SCC-MOBIL ihre tagesaktuellen Aufträge und Termine.

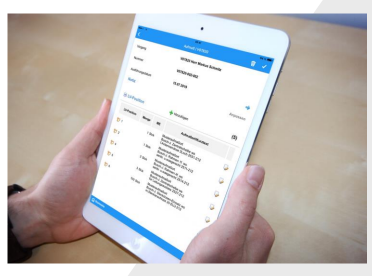


Einige Ihrer Vorteile auf einen Blick:

- ✓ mobile Auftrags- und Projektabwicklung inkl. Zeit-, Material- und Aufmasserfassung
- ✓ Einsehen, bearbeiten und erfassen aller Daten offline möglich
- ✓ Zeitaufwendiges Nachfragen, Nacharbeiten und Korrigieren von handschriftlichen Rapportzetteln ist Vergangenheit
- ✓ mobile Erfassung neuer Aufträge von unterwegs
- √ automatische Zeiterfassung in Echtzeit
- ✓ Aufmasserfassung mit unabhängigem Aufmass-Modul
- ✓ Erstellen von Materialbestellungen
- √ integrierte Navigation
- ✓ Diktier- und Rechtschreibfunktion
- ✓ Mehrsprachigkeit f
 ür Arbeitsbeschreibungen
- ✓ Direkter Zugriff auf Auftrags-/Projektunterlagen
- ✓ übersichtliche Oberfläche
- ✓ Digitale Durchführung von Inventuren
- ✓ Dokumentation der Kunden- und Mitarbeiterzufriedenheit
- ✓ Benutzeranmeldung mit verschiedenen Berechtigungen
- ✓ Digitale Erfassung von Lagerentnahmen Manuell – Barcode – Foto (mit Anzeige auf Desktop-PC)
- ✓ Auftragsbezogene Fotodokumentation
- ✓ Anzeige von freien Terminen & erstellen von neuen Terminen
- ✓ Lauffähig unter Windows, iOS, Android, in Verbindung mit Tablet, Smartphone oder Notebook

√ u.v.m.

Erledigen Sie mit SCC-MOBIL Ihre Büroarbeit direkt beim Kunden auf der Baustelle!



Automatische Erstellung des Arbeitsberichtes

Erstellen Sie auf Knopfdruck noch beim Kunden vor Ort einen digitalen Arbeitsbericht, den Kunde und Techniker digital unterschreiben.

Der Arbeitsbericht kann direkt aus SCC-MOBIL per E-Mail an den Kunden versendet werden.

Zeitgleich wird dieser als Unterlage zu dem entsprechenden Arbeitszeit-/Materialnachweis im Handwerksprogramm SCC-CONTROL 4.1 abgelegt.



Nutzen Sie Ihre mobilen Endgeräte!

Für SCC-MOBIL 4.1 benötigen Sie keine zusätzliche Hardware. Nutzen Sie einfach Ihre bereits vorhandenen mobilen Endgeräte.

SCC-MOBIL 4.1 ist lauffähig unter Windows, iOS und Android.



SCC-MOBIL 4.1 gibt es in 3 Versionen mit folgenden Funktionen:

	Lite	Standard	Professionell
Benutzerdefinierter Login		_	
Anzeige von Vorgängen			<u> </u>
Terminanzeige in Kalenderansicht		<u> </u>	<u> </u>
Termine anlegen in Kalenderansicht			
Anlegen neuer Termine mobil			<u> </u>
Anlegen neuer Aufgaben mobil			
Anlegen neuer Vorgänge / Aufträge mobil		······	
Anlegen neuer Kunden mobil		<u> </u>	<u> </u>
Erfassen / Bearbeiten von Notizen im Vorgang			
Hinterlegung von Unterlagen in Vorgängen		**	<u> </u>
Listenansicht von: - Terminen			
- Vorgängen		<u> </u>	<u> </u>
- Kunden		<u> </u>	<u> </u>
- Artikeln		<u> </u>	<u></u>
- Aufgaben			<u> </u>
Einsicht Kundenhistorie			<u> </u>
unabhängiges Aufmassmodul			<u></u>
Erfassung von:		***************************************	
- Ausgeführten Arbeiten	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
- Arbeitszeiten / Fahrzeiten		<u></u>	
- unproduktiver Arbeitszeiten			
- Bautagebuch	V	<u> </u>	
Material – Lagerartikel Material aus dem Artikelstamm		<u>✓</u>	<u> </u>
- Material / Individuelle Artikel		<u> </u>	<u> </u>
- unterschiedliche Pauschalen			
- Kunden - / Technikerunterschrift		<u> </u>	<u> </u>
- Aufmaß			<u></u>
- Material / gebuchte Artikel			
- Material / LV-Artikel			~
- Material / Mobile Lagerentnahmen			<u> </u>
- Materialbestellungen			
- Kundenzufriedenheit			
Schnellerfassung Zeit via Start / Stop	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Vorgangssuche über Postleitzahl und Kundenname	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
Kundensuche über Straße, Ort, PLZ, Telefon-, Kundennummer			<u> </u>
Übersicht der erfassten Zeiten	~		<u>~</u>
Mobile Erstellung von Arbeitsberichten			
Übertragung des Arbeitsberichts per E-Mail zum Kunden			<u> </u>
Digitale Durchführung von Inventuren		<u> </u>	<u> </u>
Integrierte Navigation		<u> </u>	<u></u>
Diktier- und Rechtschreibfunktion		<u> </u>	
Mehrsprachigkeit Arbeitsbeschreibung			<u> </u>
Auftragsbezogene Fotodokumentation		**	
Barcode Scanner Integration			
Einsehen, bearbeiten und erfassen aller Daten offline möglich	<u> </u>		
Synchronisation aller erfassten Daten zum SCC-CONTROL 4.1			
		<u> </u>	
Echtzeitdokumentation (Modul)		<u> </u>	<u> </u>
Projektassistent (Modul **)		<u> </u>	<u> </u>
Geräte-/Maschinenverwaltung (Modul)	***************************************		<u> </u>

S C-Projektassistent

Der Assistent für das digitale Projektmanagement

Der SCC-Projektassistent wurde entwickelt, um festgelegte Überprüfungen innerhalb des Projekt-managements oder festgelegtem Prozessablauf vor Ort sicherzustellen.

Dazu gibt es die Möglichkeit, die dazu festgelegten Formblätter, Checklisten und Abnahmeprotokolle digital zu hinterlegen und zu bearbeiten. Zusätzlich kann mit diesem System eine Projektbegehung inkl. Mängelerfassung in Wort und Bild dokumentiert und durchgeführt werden.

Somit wird erstmalig durch ein System die Wirksamkeit Ihrer Maßnahmen sichergestellt und dokumentiert.

100% Sicherheit als GF/Inhaber Gesetzliche Vorgaben erfüllt!

Die Gefährdungsbeurteilungen Baustelle sind mit dem SCC-Projektassistenten zu 100% sichergestellt inkl. automatischer Kontrolle im SCC-CONTROL 4.1 mit Buchung der ersten Arbeitszeit.

100% Projekt-Dokumentation

Behinderungsanzeigen, Bedenkenanzeigen §4 Nr.3 VOB, Mängelanzeigen, Besprechungsprotokolle sowie Abnahmeprotokolle und viele weitere vorgefertigte digitale Formulare alles digital vor Ort - papierlos - ausfüllen - unterschreiben und automatisch synchronisieren mit SCC-CONTROL 4.1 sowie einfach mit dem betreffenden Personenkreis teilen.

Alle wichtigen Informationen werden mühelos mit dem SCC-Projektassistenten auftrags-/projektbezogen per Text-, Bild- und Sprachfunktion dokumentiert.

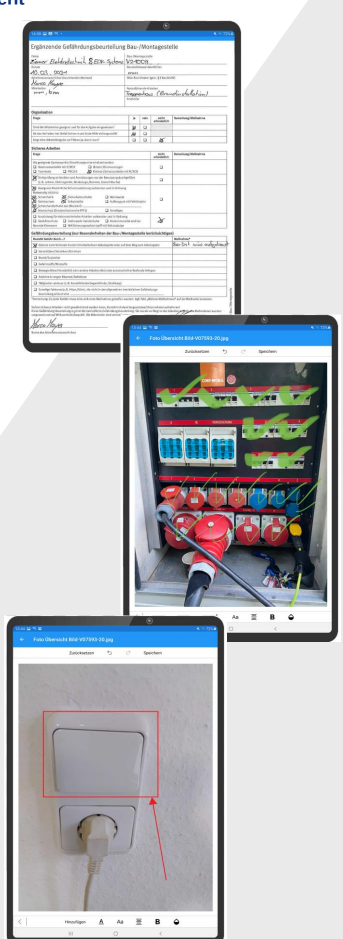
100% Auftrags- / Mängelerfassung

Bearbeiten Sie erstellte Fotos direkt vor Ort:

- Elektro Symbole einzeichnen,
- Bauteile entfernen,
- Kommentare,
- Notizen mit allen Möglichkeiten der notwendigen Bearbeitung.

Automatische Synchronisation mit SCC-CONTROL 4.1

Alle Dokumente sowie Bilder / Fotos werden automatisch in den jeweiligen Projekten und Aufträgen innerhalb von SCC-CONTROL Professionell 4.1 abgelegt.





S C-Projektassistent

Der Assistent für das digitale Projektmanagement

Papierlos

digitale Formulare machen es möglich!

Ausfüllen, unterschreiben, versenden

Mit dem SCC-Projektassistenten können digitale Formulare einfach am mobilen Endgerät ausgefüllt, digital unterschrieben, abgespeichert und direkt versendet werden.

Bearbeitung von PDF-Formularen

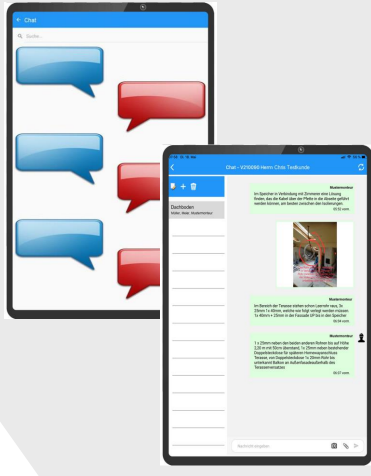
Die Formulare (PDF-Vorlagen) werden im SCC-CONTROL 4.1 in Gruppen hinterlegt und an SCC-MOBIL 4.1 übertragen.

Im SCC-MOBIL 4.1 können die Formular-Vorlagen innerhalb der Erfassung ausgewählt, digital ausgefüllt und zum Auftrag/Projekt bzw. Arbeitszeit-/ Materialnachweis abgelegt werden. Diese werden automatische wieder zurück im SCC-CONTROL 4.1 archiviert.

Es ist möglich die Dateien auszufüllen, wenn diese Text-Felder usw. enthalten.

Des Weiteren ist es möglich PDF-Dateien direkt zu bearbeiten mit der Funktion Zeichnen: Linien, Kreise, Rechteck, Pfeile, Freitext, Unterschrift.





Integrierte vorgangsbezogene Chatfunktion

Kommunizieren Sie über den integrierten Messenger via Chatfunktion, auch mit Spracheingabe, und teilen Sie Dateien, Bilder, Formulare, Sprachnachrichten ganz einfach untereinander.

Weiterer Vorteil

Folgende Formblätter erhalten Sie kostenfrei als beschreibbare PDF-Dokumente zum SCC-Projektassistenten:

- FB Behinderungsanzeige
- FB Mitteilung Wegfall Behinderung
- FB Bedenkenanzeige §4 Nr. 3 VOB
- FB Abnahmeverlangen §12 Nr. 1 VOB



S 🗲 C-Echtzeitdokumentation

Absicherung bei Haftungsfragen - Arbeitszeit, Fahrstrecke, Ort

Lückenlose Dokumentation der Arbeitszeit inkl. Fahrstrecken und Aufenthaltsort des Technikers gegenüber Kunden sowie Berufsgenossenschaft bei Haftungsfragen.

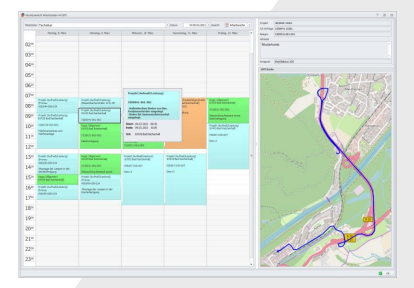
Das Modul SCC-Echtzeitdokumentation für SCC-MOBIL Professionell 4.1 gibt Ihnen die Möglichkeit die auftrags-/projekt-bezogenen Fahrstrecken automatisch zu dokumentieren.

Diese Information wird automatisch in SCC-CONTROL Professionell 4.1 je Auftrag/Projekt innerhalb der Zeit-Erfassung dokumentiert.

Die Richtlinien der DSGVO wurden dabei natürlich berücksichtigt. Zum Modul stellen wir Ihnen ein entsprechendes Formblatt für Ihre Mitarbeiter zur Verfügung.

Somit können Sie lückenlos Ihren Kunden sowie der Berufsgenossenschaft bei Haftungsfragen die Arbeitszeiten inkl. Fahrstrecken und Aufenthaltsort des Technikers nachweisen. Es erleichtert zudem die Mitarbeiterplanung – wer ist wo im Einsatz – und welcher Techniker kann z.B. einen kurzfristig eingegangenen Auftrag übernehmen.

Mit der integrierten Echtzeitdokumentation in SCC-MOBIL Professionell 4.1 bieten wir Ihnen den optimalen Nachweis in der Arbeitszeiterfassung je Auftrag – von Auftragsbeginn bis Auftragsende.



Wochenansicht Arbeitszeiten mit GPS



Im Arbeitszeit-/Materialnachweis startet man die Gegenüberstellung

Flexible Einstellmöglichkeiten

- A) Die Echtzeitdokumentation läuft jederzeit im Hintergrund von SCC-MOBIL Professionell 4.1 (wichtiger Hinweis: hier wird aus datenschutzrechtlichen Gründen eine Einverständniserklärung des jeweiligen Mitarbeiters benötigt.

 Ein Muster solch einer Einverständniserklärung liefert Ihnen ZIEMER bei der Bestellung des Moduls selbstverständlich mit)
- B) automatische Aktivierung der Echtzeitdokumentation nur bei Nutzung bestimmter Programmteile (DSGVO-konform):
 - bei Unterschrift des Kunden,
 - beim Löschen der Kunden-Unterschrift,
 - bei der automatischen Zeit-Erfassung wie starten/stoppen oder pausieren
- C) Deaktivieren der Echtzeitdokumentation

Einige Vorteile

- ✓ Passen geplante Termine und die Zeit der Umsetzung zusammen?
- ✓ Kontrollmöglichkeit der genommenen Fahrstrecke durch die Monteure – für Berufsgenossenschaft bei Haftungsfragen
- ✓ Nachvollziehbarkeit, wo der Kunde die durchgeführten Arbeiten unterschrieben hat
- ✓ Nachweis, wenn Kunde trotz Terminvereinbarung nicht vor Ort war und man diesen Aufwand verrechnen möchte



S C-Geräte-/Maschinenverwaltung

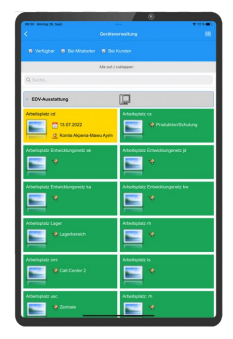
Einfache Nachverfolgung Ihrer Geräte und Maschinen

Papierlos und nachvollziehbar

Mit dem Modul SCC-Geräte-/Maschinenverwaltung für SCC-MOBIL Professionell 4.1 werden die Ausgabe, Nachverfolgung und Rückgabe von Geräten und Maschinen mit Hilfe von Barcode-Scan, RFID-Chip oder manueller digitaler Erfassung sowie direkter Synchronisation mit SCC-CONTROL 4.1 um ein Vielfaches vereinfacht.



Geräte-/Maschinenauswahl im SCC-MOBIL 4.1



Machiner

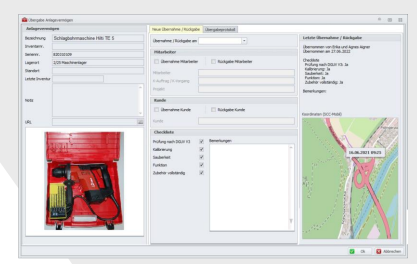
Solidante

Solidante

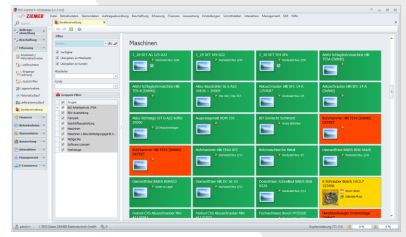
Machiner

Mach

Ansicht im SCC-CONTROL 4.1 ausgegebener Geräte / Maschinen



Einzelansicht einer ausgegebenen Maschine im SCC-CONTROL 4.1



Übersicht der aktuell ausgegebenen sowie defekter Geräte / Maschinen

Schneller Überblick

Auf einen Blick ist nachvollziehbar, welches Gerät bzw. welche Maschine sich aktuell wo befindet und welche Geräte / Maschinen sich zwar im Anlagevermögen befinden, aber aktuell defekt sind.



Überblick Softwarelösungen von ZIEMER

	3
S C-CAD	Planungs- und Projektierungssoftware für das Elektrohandwerk • SCC-CAD Startup • SCC-CAD Standard • SCC-CAD Professionell • SCC-CAD Enterprise • SCC-CAD ABI
S C-CALC	Kalkulationsgrundlage für Elektrotechnik, Blitzschutz und Sicherheitstechnik • SCC-CALC Elektro • SCC-CALC Blitzschutz • SCC-CALC ABI • SCC-CALC Smarthome
S & C-CONTROL	Kaufmännische Softwarelösungen für das Elektrohandwerk • SCC-CONTROL Startup 4.1 • SCC-CONTROL Standard 4.1 • SCC-CONTROL Professionell 4.1 • SCC-CONTROL Enterprise 4.1
S & C-MOBIL	Mobile Auftrags-/ Projektbearbeitung inkl. mobiler Zeit-/Material-/Aufmasserfassung • SCC-MOBIL Lite 4.1 • SCC-MOBIL Standard 4.1 • SCC-MOBIL Professionell 4.1
S C-CarTracking	Kfz-Ortung und Fahrtenbuch inkl. auftragsbezogene Fahrstreckenplanung
S C-EMA	Kaufmännische Softwarelösungen für den Elektromaschinenbau
S C-QM	Software für das Qualitätsmanagement DIN ISO 9001
S C-Konfigurator	Intelligenter Systemkonfigurator für Energie- und Gebäudetechnik
S C-Blitzkugel	Software zum schnellen Prüfen der geplanten Fangeinrichtungen
S C-Verteiler	Einfache Software zum schnellen

Beschriften von Verteilern



Kurzüberblick über die Funktionen von SCC-MOBIL 4.1

Mobile Auftragsund Projektabwicklung

- √ Fotodokumentation
- ✓ Termin- und Einsatzplanung
- ✓ Bautagebuch
- ✓ Bestellwesen
- ✓ Chatfunktion
- √ Fahrt-/Arbeitszeiten
- ✓ Aufmaßerfassung



Neuer Vorgang

Neuer Kunde / Interess

- Digitaler Arbeitsbericht inkl. Unterschrift Kunde / Techniker
- ✓ Geräte-/Maschinen-Verwaltung
- ✓ Materialrücklauf
- Lagerverwaltung











für Unternehmen wo Erfolg eine Rolle spielt.



Prozesse optimieren – Transparenz gestalten www.ziemer.de

Gute Gründe für SCC-MOBIL 4.1

- ✓ Zeitersparnis und Arbeitserleichterung Einfache, schnelle und professionelle mobile Erfassung und Bearbeitung von Aufträgen und Projekten
- ✓ Intuitive Bedienung bei praxisorientierter Handhabung mit professionellen Ergebnissen
- ✓ Korrekte Materialvorgaben f
 ür Ihre technischen Mitarbeiter
- ✓ Saubere Dokumentation für Ihre Kunden
- ✓ Projektbegleitende Dokumentation aller Planungs- und Ausführungsphasen
- ✓ Schneller Zugriff auf Auftrags-/Projektbezogene Daten von unterwegs aus
- √ 100% Erfassung von Zeit, Material und Aufmass
- ✓ 100% Elektro bei Produktschulungen / Workshops / Webinaren
- √ 100% Elektro bei Programm-Updates / Upgrades
- ✓ ständige Weiterentwicklung der Softwareprogramme
- ✓ Betreuung und Beratung durch den Hersteller
- ✓ Anwender- und Technischer Support per Hotline und Fernwartung
- ✓ komplette Fachhilfen im Programm integriert: Handbücher, Updatebeschreibungen, Direkte Online-Hilfe in jedem Programmteil
- ✓ Kundenportal inkl. Videos und Webinaraufzeichnungen, Zugriff auf Auftragsbestätigungen sowie Rechnungen, Erstellung von Supportanfragen inkl. nachvollziehbarer Dokumentation und des Standes Ihrer gemeldeten Punkte



Standorte und Kontaktdaten

ZIEMER GmbH Elektrotechnik & Softwareentwicklung

Stammhaus Bad Reichenhall Reichenhaller Strasse 1-3 D-83451 Piding

Telefon: 08651/9823-33

E-Mail: vertrieb@ziemer.de Website: www.ziemer.de

ZIEMER GmbH Elektrotechnik & Softwareentwicklung

Standort Frankfurt Schieferstein 4 D-65439 Flörsheim

Telefon: 08651/9823-90

E-Mail: nlrm@ziemer.de Website: www.ziemer.de

Wer aufhört besser zu werden, hat aufgehört gut zu sein.