

Besicomm Webterminal

Das Web-Terminal füllt die Lücke zwischen dem klassischen Hardware Terminal und dem SAP GUI. Dadurch dass es 100% kompatibel mit den Kaba Zeit- und BDE-Terminals ist, kann es problemlos parallel zu diesen verwendet werden.

Besicomm Webterminal im Überblick

- Multifunktional: Hardware Terminal Ersatz, Infoterminal, Meisterbildschirm, Mobillösung, ...
- HR Zeiterfassung: Erfassen von momentanen Zeitereignissen, aber auch Nacherfassung in einem Timesheet möglich (Infotyp 2011, CATS)
- HR Zeiterfassung: Erfassen und Anzeigen von An- und Abwesenheiten (Infotyp 2001, 2002 und CATS)
- Betriebsdatenerfassung: Erfassen von Auftragszeiten und Rückmelden von Auftragswechsel für die Module PP, CO, PM/CS, PS, SD, PI und CATS
- Betriebsdatenerfassung: Meisterbildschirm für Auswertung und Korrekturen
- Kompatibel zu bestehenden Hardware Terminals
- Kundenspezifisch konfigurierbar
- Kostengünstig
- Ideal um komplexe Buchungsabläufe einfach abzubilden
- Optionale LDAP Integration zur Berechtigungs- und Funktionssteuerung

Was ist ein Web-Terminal?

Das Besicomm Web-Terminal hat viele Gesichter. Als Basis dient immer der gleiche Dienst. Dieser lässt sich jedoch sehr vielseitig konfigurieren. Die Eingabeart, Maus, Tastatur, Barcodescanner, Legic Leser oder Touchscreen bestimmen neben den gewünschten Funktionen die Konfiguration:

Web-Terminal als erweitertes Hardware Terminal

Auf jedem Hardware Terminal, welches über einen Browser verfügt, kann das Web-Terminal aufgerufen werden. Dies kann Sinn machen, wenn die vorhandene Terminal Applikation funktionell nicht genügt, oder um bestehende Terminals von Drittanbietern, welche sonst nicht unterstützt werden, einzubinden.

Eingebettet in unsere Terminal App erweitern wir damit auch die Funktionen der aktuellsten Kaba Terminalgeneration.

Web-Terminal als Hardware Terminal Ersatz

Zusammen mit einem USB Legic Leser und allenfalls Barcodescanner bei Betriebsdatenerfassung wird jeder PC zu einem vollwertigen Terminal. Dazu eignen sich All In One PC's mit Touchscreen ideal.

Web-Terminal für erweiterte Funktionen

Das Web-Terminal spielt seine Vorzüge dort aus, wo erhöhte (kundenspezifische) Anforderungen vorhanden sind. (Betriebsdatenerfassung, Zeitnachweise, Tages- und Wochenerfassungen, Meisterbildschirme, Korrekturen und vieles mehr).

Web-Terminal als Arbeitsplatzapplikation

Durch den hohen Eingabekomfort, eignet es sich auch zur Zeiterfassung am Arbeitsplatz. Dabei können eine Vielzahl von Varianten aktiviert werden: An-/Abwesenheitserfassung mit und ohne Workflow, erfassen von Zeitereignissen, erfassen im Wochenblatt, Auftragszeiterfassung, usw

Web-Terminal als mobile Lösung

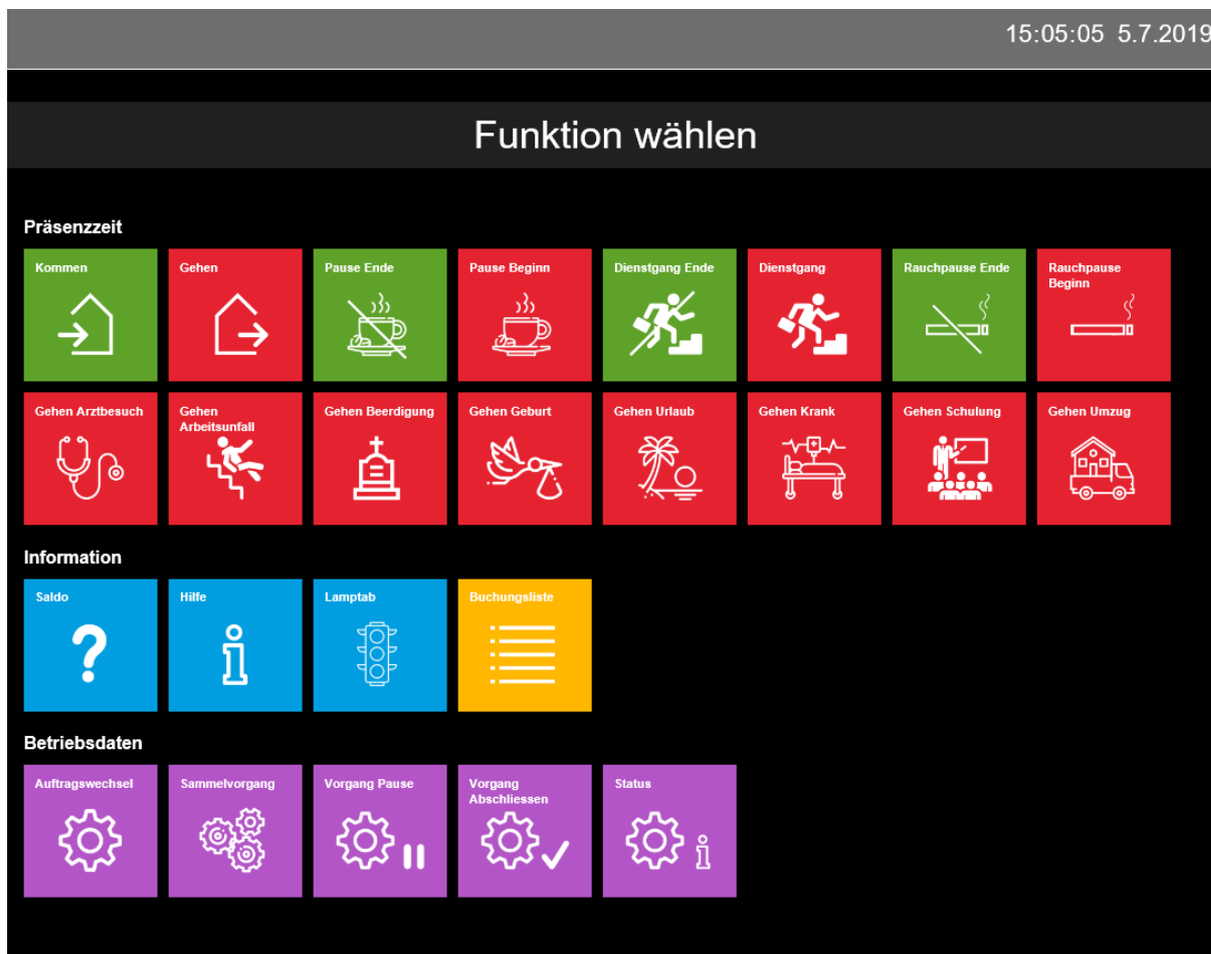
Da ein Web-Browser genügt, ist das Web-Terminal auch die günstigste mobile Variante, welche Dank HTML5 Technik auch offlinefähig ist.

Zusammen mit unserer Android- oder iOS-App erhöht sich der Benutzerkomfort zusätzlich.

Wichtige Features des Web-Terminals

- Das Web-Terminal lässt sich problemlos im Parallelbetrieb mit Kaba Hardware Terminals verwenden
- Das Web-Terminal ist mehrsprachig, noch nicht verwendete Sprachen, können über einen Spracheditor vom Kunden selbst ergänzt werden
- Alle Benutzerinteraktionen können protokolliert werden
- Verschiedenste Berechtigungsprüfungen sind konfigurierbar (Interne Benutzerverwaltung, SAP Stammdaten, Pin Code, LDAP, ...)

Beispiel Web-Terminal als Hardware-Terminal Ersatz:



- Identifikation über USB Ausweis Leser
- Alle Funktionstasten sind frei konfigurierbar
- Dank HTML5 Offline fähig
- Optimiert zur Erfassung von Präsenz- und Auftragszeit

Beispiel Statusanzeige Auftragserfassung:

		8.6.2017		7 21 43				DATWYLER		
		Statusanzeige								
Rückmeldenummer	Auftragsnummer	Vorgang	Arbeitsplatz	Vorgabemenge	Gutmenge	Ausschuss	Datum / Zeit	Buchung	Ausweisnr.	
Materialkurztext			Arbeitsplatztext	Bearbeiten	Anlage		Name			
Rüstzeit	Maschine									
620624	1036364	0100	348301	120'000	69'980	250	08.06.2017	06:43:22	300285	
CU 6002 4P U/FTP HF HF-4428-U			Group Twinner 1		348301		Michel Uwe			
0.500 6.988				39.914	51.653					
671804	1039821	0100	348308	120'000	30'300	0	08.06.2017	06:43:24	300285	
HF 7702 4P S/FTP HF-4459-U RB OHNE M			Group Twinner 8		348308		Michel Uwe			
0.500 1.371				47.880	16.688			31.194		
705008	900140	0161	348301	1	0	0	08.06.2017	06:43:26	300285	
Qualitätsprobleme			Group Twinner 1		348301		Michel Uwe			
-										
663480	1039219	0100	348307	120'000	66'890	100	08.06.2017	06:43:28	300285	
HF 7060 S/FTP HF-4471-U RB OHNE MANTEL			Group Twinner 6		348307		Michel Uwe			
0.500 5.2				39.788	30.238			9.550		

Beispiel Betriebsdatenerfassung:

Fahrzeuge- und Maschinen 15.06.2014 21 48 18 15.6.2014

FAHRZEUG/MASCHINE

Favoriten

Standort **NS**

Fahrzeug/Maschine **9610012 Scania 12**

Nummer **9610012**

EMPFÄNGER

Favoriten

Typ **Innenauftrag Produkt**

Bereich **NS Kt. BE Offen**

Unterbereich **A6 Rubigen - Wimmis**

Kategorie **Winterdienst**

Produkt **21401120 Schneeräumung**

Nummer **21401120**

WERTE

Webterminal zur Erfassung von Abwesenheiten:

Abwesenheiten

Stefan Müller, 00001000

Letzte Presenzzzeitstempelung	17.06.2014 12:00:00	Abgerechnet bis	16.06.2014
->	Gehen	Gleitzzeit	9.52
Iststunden	3.69	Resturlaub	30.00000

	von Datum	bis Datum	Grund
	11.06.2014	11.06.2014	Urlaub
	09.06.2014	10.06.2014	Urlaub
	08.04.2014	11.04.2014	IT-Programme

Webterminal auf Mobilgerät:



Webterminal in Terminal App auf Kaba Hardware Terminal:

Boos Christoph		20 07 32 20.3.2018	
Datum	Ereignis	Terminal ID	Terminal Text
20.03.2018 08:05:00	Kommen	9000	Nachbuchung
20.03.2018 11:35:21	Uhrzeit wählen: 		Verwaltung_9620_K6
20.03.2018 13:28:19			Produktion_9720_K6
20.03.2018	Gehen	21:39	Nachbuchen Abbrechen

Scholl Heinz Thomas		16 : 55 : 08 12.9.2016		
Datum	Kommen	Gehen	Zeit	Arbeitszeit
Mo. 05.09.2016	06:33	11:48	05:15	
	12:47	15:48	03:01	08:16
Di. 06.09.2016	06:37	11:25	04:48	
	12:17	15:21	03:04	07:52
Mi. 07.09.2016	15:59	21:30	05:31	
	21:57	23:37	01:40	07:11
Do. 08.09.2016	16:01	16:10	00:09	
	16:20	16:21	00:01	
	16:24	22:13	05:49	05:59
Fr. 09.09.2016	09:01	14:07	05:06	
	14:08	14:20	00:12	
05.09.2016 - 11.09.2016			Abbrechen	