

## Besicomm Terminal WEB

Le Terminal WEB comble le vide entre le terminal classique et l'interface utilisateur SAP (SAP GUI). Compatible à 100% avec les terminaux temps de présence de Kaba et les terminaux pour la saisie des données de production, le terminal WEB peut être utilisé en parallèle.

### Besicomm Terminal WEB en vue d'ensemble

- Multifonctionnel: remplace les terminaux classiques, terminal d'information, terminal maître, solution mobile, ...
- Saisie des temps HR: enregistrement des mouvements actuels, mais également enregistrement ultérieur dans une feuille de saisie des temps possible (infotype 2011, CATS).
- Saisie des temps HR : saisissez, puis affichez les présences et les absences (infotypes 2001, 2002 et CATS).
- Saisie des données de production: saisie des temps de commande et confirmation des modifications de commande pour les modules PP, CO, PM/CS, PS, SD, PI et CATS.
- Saisie des données de production : écran de base pour l'analyse et les corrections.
- Compatible aux terminaux classiques
- Configuration adaptée au client
- Prix avantageux
- Saisie simple des transactions complexes
- Intégration LDAP en option pour le contrôle des autorisations et des fonctions

## Qu'est-ce qu'un terminal web ?

Le terminal WEB Besicomm a de nombreuses facettes. C'est toujours le même service qui sert de base, mais ce service permet une configuration polyvalente. Le mode de saisie, la souris, le clavier, le lecteur de codes-barres, le lecteur Legic ou l'écran tactile déterminent, outre les fonctionnalités, la configuration:

### **Terminal WEB comme terminal classique élargie**

Sur chaque terminal relié au réseau informatique disposant d'un navigateur, le terminal WEB peut être activé. Cette fonction peut être utile si l'application terminal existante n'est pas suffisante ou si des terminaux tiers existants, autrement non supportés, doivent être reliés. Intégrés dans notre Terminal App, nous étendons également les fonctions de la dernière génération de terminaux Kaba.

### **Terminal WEB remplaçant le terminal classique**

Avec un lecteur USB Legic et éventuellement un lecteur de code-barres pour la saisie des données de production, chaque PC devient un terminal à part entière.

### **Terminal WEB pour de plus amples fonctionnalités**

Le terminal WEB présente ses avantages là où les exigences spécifiques des clients sont plus élevées (gestion de production, relevé du temps de travail effectif, saisies journalières et hebdomadaires, terminal maître, corrections, etc.).

### **Terminal WEB comme application poste de travail**

Grâce au grand confort de saisie, le terminal WEB est aussi fait pour la saisie de temps au poste de travail. L'heure du serveur étant utilisée comme temps enregistré et l'utilisateur pouvant être identifié, le terminal WEB transmet des données fiables.

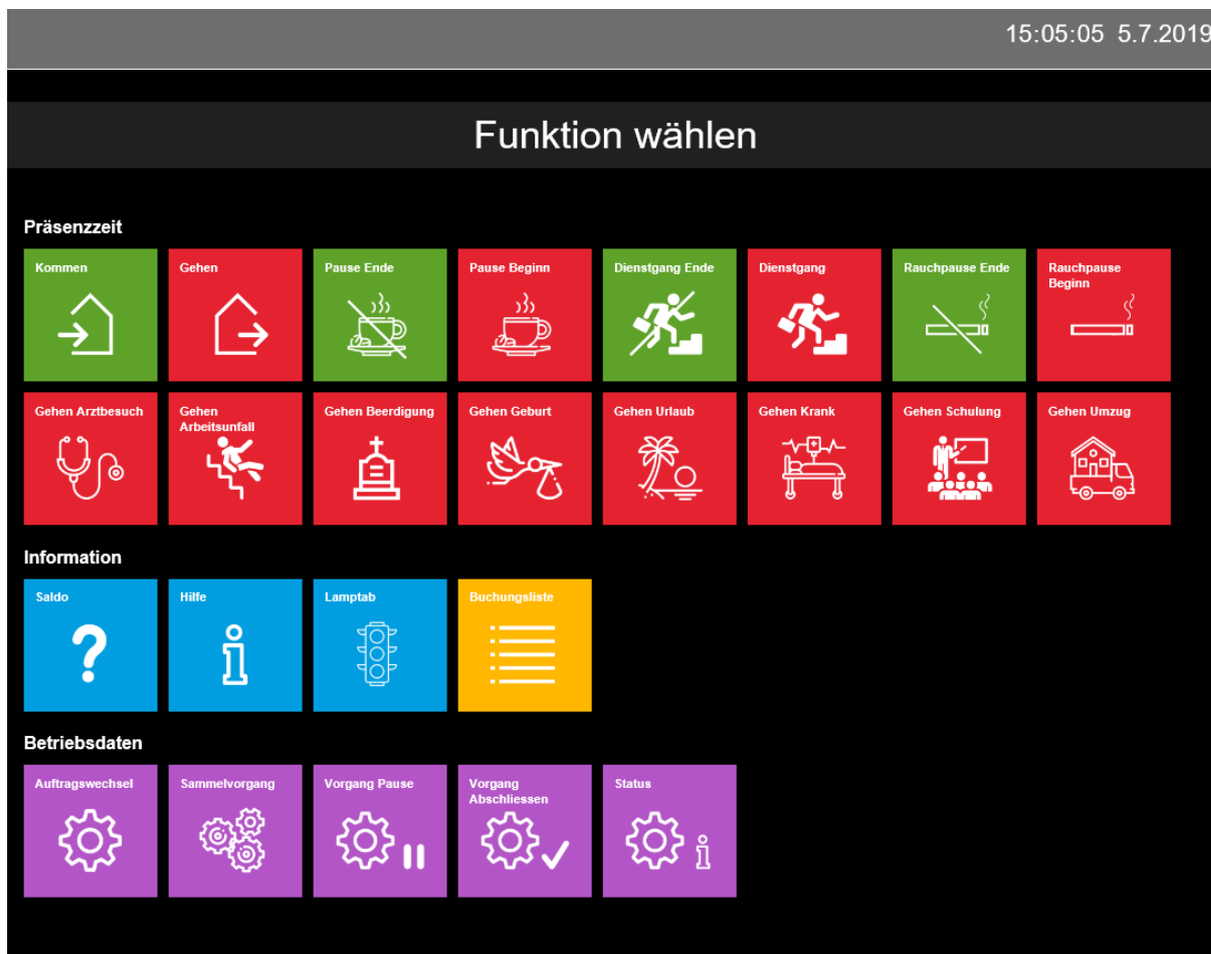
### **Terminal WEB comme solution mobile**

Puisqu'un navigateur Web suffit, le terminal Web est aussi la variante mobile la moins chère qui, grâce à la technologie HTML5, peut également être utilisée hors ligne. Avec notre Android- ou iOS-App, le confort d'utilisation augmente en plus.

### **Fonctionnalités importantes du terminal WEB**

- Le terminal WEB peut être utilisé sans problème en parallèle avec les terminaux Kaba classiques.
- Le terminal WEB est multilingue, des langues pas encore employées peuvent être ajoutées par le client lui-même en utilisant l'éditeur de langue.
- Toutes les interactions de l'utilisateur peuvent être protocollées.
- De multiples authentifications sont configurables (gestion interne des utilisateurs, données de base SAP, code PIN, LDAP, ...)

Exemple de terminal Web pour le remplacement d'un Hardware terminal ::



- Identification par lecteur de badge USB
- Toutes les touches de fonction sont librement configurables
- Fonctionne hors ligne grâce à HTML5
- Optimisé pour l'enregistrement de la présence et du temps de commande

Exemple affichage du statut pour la saisie de l'ordre:

8.6.2017									
7 21 43									
 <b>DATWYLER</b> Statusanzeige									
Rückmeldenummer	Auftragsnummer	Vorgang	Arbeitsplatz	Vorgabemenge	Gutmenge	Ausschuss	Datum / Zeit	Buchung	Ausweisnr.
Materialkurztext			Arbeitsplatztext	Anlage	Anlage		Name		
Rüstzeit	Maschine			Bearbeiten	Maschine				
620624	1036364	0100	348301	120'000	69'980	250	08.06.2017	06:43:22	300285
CU 6002 4P U/FTP HF-4428-U			Group Twinner 1	348301	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	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	348307		Michel Uwe		
0.500   5.2				39.788	30.238		9.550		

Exemple saisie des données de production

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**

Terminal Web pour la saisie des absences:

**Abwesenheiten**

Matthias, 00001000

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

neue Abwesenheit

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

neue Abwesenheit

Terminal Web sur appareil mobile



Terminal Web dans le terminal App sur le terminal matériel Kabal:

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	