

dormakaba 🚧

Kaba b+

b+ bietet durch seine moderne browserbasierte Benutzeroberfläche eine anwenderfreundliche Lösung für Softwarepartner. Die Software unterstützt das Betriebssystem Microsoft Server sowie die Datenbanken Microsoft SQL Server und Oracle.

Maßgeschneiderte Softwarepartner-Anbindung

Die Lösung wurde speziell für Softwarepartner-Anbindungen entwickelt und bietet eine optimale Integration in diese Systemumgebung.

Automatisierter Systembetrieb

- Sie müssen nicht in den laufenden Betrieb eingreifen und können sich auf Ihre Kernaufgaben konzentrieren.
- b+ arbeitet nach dem Start des Systems im Hintergrund.

Weitere Vorteile

 Die webbasierte Oberfläche erlaubt mit dem in Kaba b+ integrierten Berechtigungs-

- management einen Zugriff auf wichtige Informationen – von überall her und rund um die Lihr
- Erfasste Daten werden in einer Datenbank gespeichert und sind vor fremdem Zugriff sicher.
- Sie können das System mit weiteren b+ Modulen individuell erweitern.

Device Management

b+ umfasst eine moderne Terminalverwaltung. Die dormakaba Terminals werden via Webbrowser in wenigen Schritten registriert, angelegt und verwaltet.

Host-Schnittstelle

Die speziell auf Softwarepartner-Anforderungen abgestimmte Entwicklung bietet eine optimale Integration in die Systemumgebung. Durch die neue WebSocket Schnittstelle und dem JSON Protokoll stehen für die Zukunft alle Türen offen.

Vorteile auf einen Blick

- webbasiert, datenbankbasiert, neue Kommunikation zum Software Partner
- Datenbanken lassen sich einfach sichern und sind vor Zugriff geschützt
- Webbrowser sind heute ein probates Mittel um Zugriff auf Anwendungen sicherzustellen. Der Zugriff erfolgt mit Benutzer und Passwort
- Der Aufruf der Anwendung kann über eine sichere Methode (https) erfolgen.

Any questions? We would be happy to answer any questions you may have.

dormakaba Deutschland GmbH DORMA Platz 1 58256 Ennepetal T +49 2333 793-0 F +49 2333 793-49 50 www.dormakaba.com

Leistungsmerkmale

Interessante Add-Ons einfach mit b+ kombinieren

b+ Zeiterfassung

Die Lösung von dormakaba nimmt dem übergeordneten Host-System entscheidende Aufgaben und Arbeiten ab. Dazu führt sie die erforderlichen Dialoge mit den angebundenen Erfassungsgeräten und verprobt auf Wunsch die eingehenden Daten.

- Verwalten und Verproben von Stammdaten und Buchungen (Autonom-Betrieb)
- Buchungsverprobung nach Vorgaben der Applikationssoftware / Host Software
- Erstellen und Verwalten von Online-Antworten

b+ Empfang

- Verwaltung von Besuchern oder Fremdfirmenmitarbeitern sowie Besuchervoranmeldung
- Das Attendance Board bietet eine Übersicht von An- und Abwesenheit für
 - Mitarheiter
 - Mitarbeiter auf Dienstreise und im Home-Office
 - Fremdfirmenmitarbeiter
 - Resucher
- Mit der Erstellung von Ersatzausweisen kann schnelle Hilfe bei vergessenem oder verloren gegangenem Ausweis geleistet werden
 - Ausweise können sowohl für Mitarbeiter als auch für Besucher angelegt werden

b+ Biometrie

Die Biometrie Template Verwaltung, Verteilung und das Einlernen von Templates ist in der Weboberfläche von b+ möglich. Zusätzlich ist eine Template Verteilung via http an biometriefähige Terminals möglich. Alle Legacy Biometrie Terminals lassen sich über B-COMM unter b+ weiter verwenden. Jegliche bisherigen Biometrie Einstellungen in B-COMM werden automatisch synchronisiert mit b+, somit kann nahtlos mit der neuen Lösung im Web weitergearbeitet werden.

Anmerkung: Das lokale Enrollment via http ist erst mit dem dormakaba Terminal 97 00 (K6) möglich.

Technische Ausstattung Basissoftware

- Gerätemanagement
- Host Schnittstelle
- Alarmmanagement
- Berechtigungsmanagement

Add-Ons

- b+ Zeiterfassung
- b+ Empfang
- b+ Biometrie

Unterstützte Buchungen

- Kommen/Gehen (mit Grund)
- Pause Start/Ende
- Dienstgang Beginn/Ende

Kompatible Datenbanken

- SQL-Server 2008
- SQL-Server 2012
- SQL-Server 2014
- SQL Express 2008
- · Oracle 11g
- Oracle 12c

Systemvoraussetzungen Betriebssysteme und Software

- Microsoft Windows Server 2008 Standard 32-bit
- Microsoft Windows Server 2008 Enterprise 32-bit
- Microsoft Windows Server 2008 Standard 64-bit (empfohlen)
- Microsoft Windows Server 2008 Enterprise 64-bit (empfohlen)
- Microsoft Windows Server 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2016
- Java JDK 1.8.040 (erforderlich)
- Java Application Server WildFly (erforderlich)

Weitergehende Details und Bestellangaben finden Sie im entsprechenden Katalog oder in der Systembeschreibung.