



DEXICON für Infor-Baan ist ein Frontend-System für BaanIV, BaanERP und Infor ERP LN. Es arbeitet als Subsystem für die Aufgabenstellungen Personalzeiterfassung, Betriebsdatenerfassung (BDE) und Zutrittskontrolle in Kombination mit INTUS Terminals. DEXICON für Infor-Baan ermöglicht zusammen mit Infor ERP LN, Fertigungsbereiche anpassungsfähiger zu gestalten, Durchlaufzeiten zu minimieren und Arbeitszeiten flexibler zu nutzen. Das gewährleistet konkurrenzfähige Preise, konstante Qualität, kurze Lieferzeiten und spezifische Produkte.

Funktionen

An Betriebsdatenerfassungs-Terminals

- Personal An- / Abmelden
- An- / Abmelden von Produktionsaufträgen
- An- / Abmelden von Gemeinkostenaufträgen
- An- / Abmelden von Serviceaufträgen
- Zur Gruppe An- / Abmelden
- Rüsten An- / Abmelden
- Teilmengenmeldung
- Maschinenunterbrechung An- / Abmelden
- Personalauskünfte
- Auftragsauskünfte

An Personalzeiterfassungs-Terminals

- Personal An- / Abmelden
- Dienstlich Kommen / Gehen
- Personalauskünfte

Referenzen

DEXICON für Infor-Baan ist vielfach im Einsatz bewährt, so zum Beispiel bei Kuka, Kannegiesser, Ned Train, Höcker Polytechnik, CFS und vielen anderen.

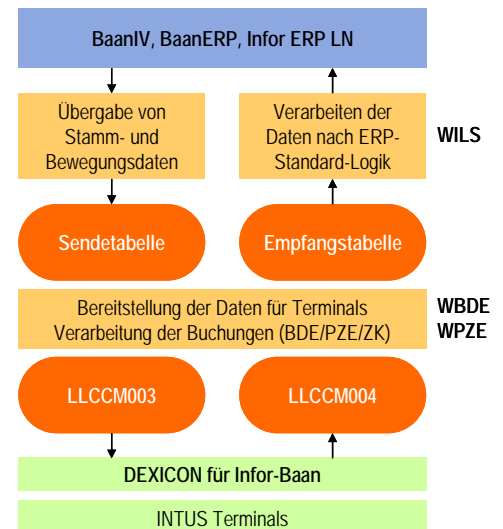
Datenblatt DEXICON für Infor-Baan

Die Kommunikation zwischen den Terminals und Infor- bzw. Baan-System wird durch die PCS Kommunikationssoftware DEXICON für Infor-Baan bidirektional und online abgewickelt. Die mit den INTUS Terminals erfassten BDE-Daten werden über WBDE (Watermark Betriebs Daten Erfassung) an BaanIV, BaanERP oder INFOR ERP LN weitergereicht und dort nach der Standard-Logik verarbeitet. Umgekehrt werden über DEXICON auch aktuell die Daten aus dem ERP-System, wie Auftrags-, Maschinen- und Personaldaten, übermittelt.

Die mit den INTUS Terminals erfassten PZE-Daten verarbeitet WPZE (Watermark Personal Zeit Erfassung). Aufgrund von dort vorhandenen Tabellen, Parametern und Regeln werden die persönlichen Mitarbeiter-Zeitkonten erstellt. Die durch die Buchungen und Bewertungen erzeugten Daten können dann über DEXICON an den INTUS Terminals zur Verfügung gestellt werden. Die Verarbeitung der Zeitbuchungen erfolgt wie in WBDE in Echtzeit im Hintergrund.

Mit DEXICON für Infor-Baan ist auch eine Zutrittskontrolle möglich. Das Modul regelt den Zutritt der berechtigten Mitarbeiter für das Betreten von Räumen, Gebäuden und Arealen.

DEXICON für INFOR-Baan erlaubt den Anschluss der BDE-, PZE- oder Zutritts-Terminals an den Rechner über ein Ethernet-Netzwerk. Eine komplette Installation setzt sich aus der Basis-Software – laufend auf einem Unix- oder WNT-Rechnersystem – und dem jeweiligen Terminalprogramm für BDE / PZE und/oder Zutritt zusammen.



Technische Änderungen vorbehalten

PCS ist Mitglied im BHE (Bundesverband der Hersteller- und Errichterfirmen von Sicherheitssystemen e.V.)

PCS, INTUS, DEXICON, INTUS LBus und "PCS.The Terminal People." sind eingetragene Marken der PCS Systemtechnik GmbH.

Alle anderen Namen von Produkten und Dienstleistungen sind Marken der jeweiligen Firmen und Organisationen.

PCS Systemtechnik GmbH
Pfälzer-Wald-Str.36
D - 81539 München
Tel + 49 - 89 - 68004 - 550
Fax + 49 - 89 - 68004 - 555
intus@pcs.com

Ruhrallee 311
D - 45136 Essen
Tel + 49 - 201 - 89416 - 0
Fax + 49 - 201 - 89416 - 10

Vor dem Lauch 19
D - 70567 Stuttgart
Tel + 49 - 711 - 9073 - 330
Fax + 49 - 711 - 9073 - 329

Hildesheimer Str. 265-267
D - 30519 Hannover
Tel + 49 - 511 - 8759 - 130
Fax + 49 - 511 - 8759 - 100

Service Schweiz
Weieracher Str. 12
CH - 8184 Bachenbülach
Tel + 41 - 44 - 8639 - 618
Fax + 41 - 44 - 8639 - 690
intus.ch@pcs.com

www.pcs.com