

Zutrittskontrolle

PCS Systemtechnik GmbH

Herr Matthias Kleemeier
Pfälzer-Wald-Straße 36
81539 München
Tel.: 089/68004-0
E-Mail: intus@pcs.com
www.pcs.com



Produkte/Dienstleistungen: Software DEXICON / INTUS Terminals für Zeit und Zutritt – **im Einsatz seit:** 1992

Kurzbeschreibung:

PCS Systemtechnik ist ein führender deutscher Hersteller von Hard- und Software für Arbeitszeiterfassung und unternehmensweite Gebäudesicherheit. Für die elektronische Dokumentation von Arbeitszeiten bietet PCS moderne Zeiterfassungsterminals mit Touch und frei gestaltbarer Bedienoberfläche ebenso wie die Möglichkeit mobiler Buchung per Smartphone oder Webbrowser. INTUS Terminals sind per Ethernet, WLAN oder Mobilfunk anschließbar. Die Software DEXICON für Zeit und Zutritt passt zu vielen ERP-Systemen und ist zertifiziert für SAP.

Unsere Pläne für die Zukunft:

PCS erweitert das Produktportfolio kontinuierlich. Besonders gefragt sind Lösungen für Zufahrtskontrolle, Besucherverwaltung mit Lieferverkehrsmanagement sowie Workflows für Sicherheits- und Hygieneunterweisungen.

Praxisbeispiel/Referenzkunden:

GEMÜ: Zeit & Zutritt an PSI Penta. Zollner Elektronik: Zeiterfassung, Zutritt und Biometrie erfüllen innovative Aufgaben. Adelhöfener Alpenquellen: Zeit & Zutritt in Verbindung mit Besuchermanagement



SD Worx GmbH

Herr Stefan Claßen
Im Gefierth 13c, 63303 Dreieich
Tel.: 061 03/3807-0
E-Mail: info_de@sdworx.com
www.sdworx.de



Produkte/Dienstleistungen: SD Worx Worfce Management/ Protime
im Einsatz seit: 1995

Kurzbeschreibung:

Die Protime-Zutrittskontrolle ist die zentrale Verwaltung aller Zugangsrechte für Betriebsgebäude und Umgebung. Die Identifizierung ist mithilfe von Badges, Kartenlesern, Code-Tastaturen oder biometrischen Anwendungen, wie z.B. Fingerabdruck, möglich. Die Mitarbeiter- und Lieferantenströme sind jederzeit genauestens bekannt. Die Zutrittskontrolle erfolgt nicht nur ortsgebunden, sondern nach Bedarf auch zeitgebunden. Wichtig: Die Zeiterfassung ist mit dem Zutritt verknüpft. So benötigt man nur eine Badge pro Arbeitnehmer und nur eine Datenbank.

Unsere Pläne für die Zukunft:

Wir entwickeln unsere Software mithilfe der Cloud ständig weiter. Bereits realisiert ist die Integration eines Lageplans oder Gebäudeplans. So können die Alarmpunkte direkt angezeigt werden!

