

HKS INSIDE

Schnittstellenbeschreibung

Stand: Dez. 2011

Allgemein

Um mit allen Bereichen komplexer Anlagen kommunizieren zu können, lässt sich das HKS INSIDE System optimal in alle Richtungen vernetzen: verschiedene Lösungen greifen - auch branchenübergreifend - reibungslos ineinander und lassen sich unkompliziert miteinander kombinieren.

Auch die Anbindung externer Systeme sind durch den offenen und modularen Aufbau von HKS INSIDE einfach und schnell umgesetzt, der Entwicklungsaufwand bleibt so auch bei Erweiterungen überschaubar.

Artikel	Schnittstellen	Funktion
HKS INSIDE Standardschnittstellen:		
IN-HKS 01	Interface DATEV	Finanzbuchhaltungsschnittstelle DATEV gemäß SELF
IN-HKS-02	Interface Gebäudeleittechnik (GLT)	Übergabe der aktuellen und kumulierten Zonenbelegungszahlen zur kontrollierten und zeitnahen Wasseraufbereitung und Energieversorgung
IN-HKS-03	Interface Tankstellenautomat Kienzle	Anbindung der Erdgastankstellen an das bargeldlose Zahlungssystem HKS
IN-HKS-04	Interface Fidelio (Hotel)	Basiert auf dem Micros Fidelio zertifizierten FIAS Protokoll
IN-HKS-04	Interface Protel (Hotel)	Basiert auf dem Micros Fidelio zertifizierten FIAS Protokoll
IN-HKS-05	Interface TAC	Übernahme, Abfrage und Abbuchung der Reservierungen, Gutscheine und Mitglieder aus dem TAC Reservation Assistent
IN-HKS-06	Interface GAT Lock	Übergabe der eingechekkten und berechtigten Datenträger, Verwaltung der Mehrfachnutzungen (z.B. Spind- und Wertfach)
IN-HKS-07	Interface Gastro Ident	Integrationsschnittstelle Gastronomiesystem und E-Payment PC-Cash
IN-HKS-08	Interface Micros Gastronomie	Kassenschnittstelle und E-Payment Anbindung Micros Kassen
	Interface Material Control	Warenwirtschaftsschnittstelle zur Micros Material Control
IN-HKS-09	Interface Navision	Finanzbuchhaltungsschnittstelle Neutrasoft Navision
IN-HKS-10	Interface ZVS	bidirektionaler Austausch von Buchungsdaten und Nutzungsberechtigungen Anbindung von Novacom Kassensystem, Häfele Hotelschließsystem, Sailersoft Reservierungssystem, WebShop, Fitness-Software)
IN-HKS-11	Interface UDM 2 Zugrifflizenzen über EXCEL (Schulung und Installation 3 Manntage)	BI Schnittstelle zur manuellen Datenabfrage HKS.Cube
IN-HKS-12	Interface Bankomat	zertifiziertes Interface zur Anbindung von Bankomat-Terminals (Österreich)
IN-HKS-13	Interface Skidata	Integration der Skidataleser und Medien und der Kommunikation zum Skidata Hostsystem, Buchungen und Verwertung von VIP, Beauty und Wellness Packages
IN-HKS-14	Interface MPS	Finanzbuchhaltungsschnittstelle zur Software MPS-kommunal
IN-HKS-15	Interface WEB XML	Webimport zur Reservierung und Buchung über XML Schnittstelle
IN-HKS-16	Interface BestPOS	Kassenschnittstelle System Firma BEST System Technik

IN-HKS-17	Interface ADIX	Kopplung der Scheidt und Bachmann Fahrgeldsysteme an das HKS INSIDE Zutrittskontroll- und Ticketingsystem
IN-HKS-18	Interface ABAS	Finanzbuchhaltungsschnittstelle zur Software abas
IN-HKS-19	Interface PLT	Übergabe der aktuellen und kumulierten Zonenbelegungszahlen an Parkleitsystem Dambach
IN-HKS-20	Interface SIPARK	Schnittstelle an Reservierungs- und Einzelplatzdetektion Siemens Parken
IN-HKS-21	Interface OnStreet	Anbindung von Hectronic Parkscheinautomaten an das E-Payment und Kontensystem HKS
IN-HKS-22	Interface Melzer	Kassenschnittstelle und E-Payment Anbindung Melzer Kassensystem
IN-HKS-23	InterfaceThepla	Schnittstelle zum Reservierungssystem Thepla
IN-HKS-24	HKS notification center	Datenübernahmeapplikation zur Integration von externen Systemen (MAFIS, Magic Line)
IN-HKS-25	Interface daCube	Kopplung Bonus- und Prämiensystem DaCube (defacto.gruppe)
IN-HKS-26	Interface ZVT-EC/Kreditkarten-Terminals	zertifiziertes Interface zur Anbindung von ZVT-EC/Kreditkarten-Terminals (Deutschland)
IN-HKS-27	Interface Zonenauslastung	Übergabe der Zonenauslastung an Web-Portale
IN-HKS-28	Interface Sage	Anbindung an die Sage Office Line, Übergabe von Verkäufen, Übernahme von Stammdaten
IN-HKS-29	Interface Milestone	Anbindung an Milestone Kamerasoftware, Kopplung Webcam an HKS INSIDE Zutrittssystem

Für weitere Fragen zu unseren Schnittstellen kontaktieren Sie uns einfach unter:

HKS Systeme GmbH
 Friedrich-List-Str. 89
 33100 Paderborn
 Tel. 05251 - 529 400
info@hks-systeme.de