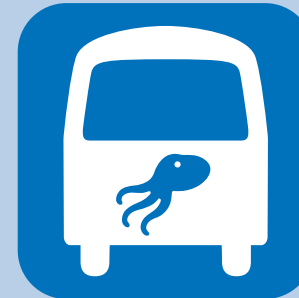


Systemanforderungen

OctoWare® ServiceBus

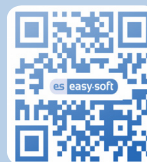
Client (PC/Notebook) und Systemsoftware	CPU	aktuelle x86 CPU \geq 1,5 GHz
	Betriebssystem	Windows 7, Windows 8/8.1, Windows 10 32-Bit- und 64-Bit-Versionen
	Arbeitsspeicher	\geq 2 GB
Server	Windows Server	2008, 2008R2, 2012, 2012R2
Java (in der Installation enthalten)		
	ab Version 1.8.0	



Die Systemanforderungen können sich abhängig vom Anwendungsfall ändern.

Die Firma easy-soft GmbH Dresden behält sich Änderungen der Systemanforderungen für den Einsatz von OctoWare® ServiceBus im Sinne des technischen Fortschritts vor.

Stand: 01/2017



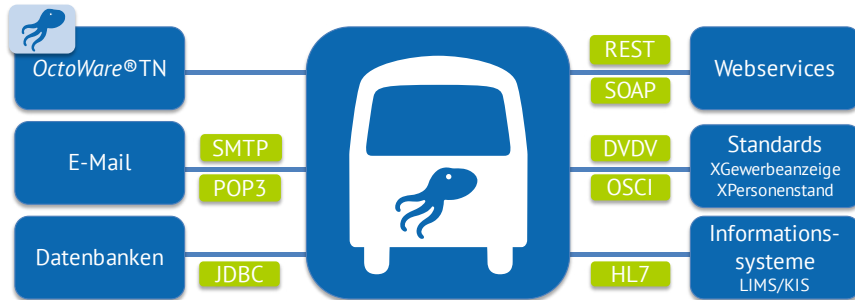
www.easy-soft.de



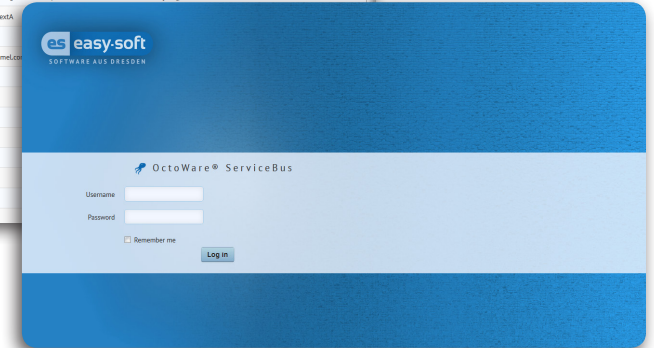
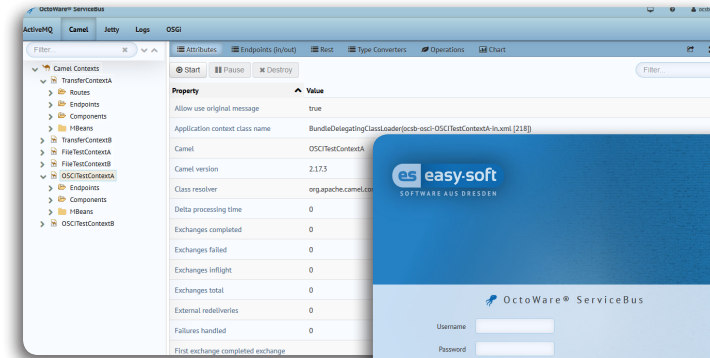
Leistungsspektrum

Unsere hausinterne modulare Software *OctoWare*®TN mit Diensten wie E-Mail und Webservices sowie mit (XÖV-)Standards und Informationssystemen vernetzen und so innerhalb des Öffentlichen Gesundheitsdienstes für EGovernment kompakt bereitstellen – darum kümmert sich der *OctoWare*® ServiceBus.

Die Software-Neuheit implementiert das Konzept des Enterprise Service Bus (ESB) und dient damit als dynamische Kommunikationsplattform verschiedener Anbieter und Nutzer. Dabei nutzt der Datenbus eine Handvoll einheitlicher Datenformate und ist in der Lage zwischen den einzelnen standardisierten sowie kunden-/fachspezifischen Diensten zu vermitteln.



Für die Administration und das Monitoring bringt der *OctoWare*® ServiceBus eine moderne Weboberfläche mit. Ein selbstentwickeltes Konfigurationsmanagement ermöglicht dem Nutzer individuelle Anpassungen an einzelnen Integrationslösungen ohne Programmierkenntnisse. *OctoWare*® ServiceBus wird regulär auf einem Anwendungsserver als Dienst installiert, ersatzweise auch auf einem Client.



Startseite von *OctoWare*® ServiceBus

Integration...

- von *OctoWare*®TN und Vorgänger-Software *Octoware*®
- fachspezifischer Dienste und Standards: DVDV, OSCI allgemein und mit erweiterter Unterstützung für XGewerbeanzeige und XPersonenstand
- weiterer standardisierter Dienste und Formate: Dateisystem, SMTP/POP3, HL7, JMS, FTP
- und Bereitstellung kundenspezifischer Webservices

