

1 GENERAL INFORMATION		Details		
Bezeichnung des Dienstes:	Jungheinrich WMS / WCS			
Version:	1.0			
Anbieter:	Jungheinrich AG, Friedrich-Ebert-Damm 129, 22047 Hamburg			
Veröffentlichungsdatum:	Jun 25			
2 PRODUCT DATA CHARACTERISTICS				
Kategorie	Datenpunkt	Beschreibung	Technischer Datentyp	
WMS operational Data	Master Data	Master data of products, customers, suppliers, WH-clients, users, shipping modes	Oracle/MSSQL database entry	
	Movement Data	Warehouse Tasks, Stocks, LC, Occupation, Transports	Oracle/MSSQL database entry	
	History Data	Stock and Device-Error History Data	Oracle/MSSQL database entry	
	Modelling Data	Warehouse Modelling (Locations, areas, segments, aisles)	Oracle/MSSQL database entry	
Analytics data	Cycle Times	Transformed reporting data on process cycle times	MongoDB entry	
	Processing Times	Transformed reporting data on processing times	MongoDB entry	
	Process Throughput	Transformed reporting data on process throughput numbers.	MongoDB entry	
	Device Performance	Transformed reporting data on device movements, errors and performance	MongoDB entry	
Logging data	Process Logfiles		Logfiles	
	Client Logfiles		Logfiles	
Format:	Im Allgemeinen lauten die Formate für die oben genannten Datentypen wie folgt: Klartext, Datenbankobjekte			
Kontinuierliche und Echtzeit-Datengenerierung:	Alle Arten zugehöriger Dienste sind in der Lage, kontinuierlich und in Echtzeit Daten zu erzeugen.			
Estimated Volume:	Connected products of Jungheinrich offer various customization options. The generally estimated volume of data generated in connected products depends to a large extent on individual vehicle parameters.			
3 INFORMATION ON DATA ACCESS, RETRIEVAL AND ERASURE		Details		
Zugang:	eu-data-act@jungheinrich.de			
Nutzungsbedingungen:	https://www.jungheinrich.com/eu-data-act-infos-2108250			
Aufbewahrung:	Zugehörige Dienste sind in der Lage, Service-Daten in Backends zu speichern. Die Aufbewahrungsdauer der Daten der zugehörigen Dienste hängt von der Art der Daten und dem Anwendungsfall ab. Im Allgemeinen speichern wir Daten so lange, wie es für die Funktionalität des Produkts und die Bereitstellung des zugehörigen Dienstes erforderlich ist oder solange ein rechtlich anerkanntes Interesse an der Speicherung besteht.			