

Datenblatt

InnoMES System Integration

Beschreibung:

Bei der Einbindung von InnoMES in die Systemlandschaft des Unternehmens ist es sinnvoll Daten (z.B. Aufträge), die bereits in einem anderen System vorhanden sind, zu nutzen. Diese Daten sind sehr häufig in ERP-Systemen oder Systemen wie PLM oder BDE vorhanden. Außerdem können auch Daten aus InnoMES anderen Systemen zur Verfügung stehen.

In InnoMES sind hierfür bereits die Voraussetzungen zur Weiterverarbeitung dieser Daten gegeben.

Durch die vielfältigen und unterschiedlichen Systeme und Datenbanken werden die Schnittstellen individuell eingerichtet. Falls vorhanden werden dabei Standard-Protokolle wie z.B. REST APIs genutzt.

Der Datenaustausch ist entweder nur lesend oder auch lesend und schreibend möglich.

Stamm- und Bewegungsdaten:

Stamm- und Bewegungsdaten werden im führenden System gepflegt und zu den anderen Systemen übertragen.

Systemumgebung

Hardware:

Die für InnoMES notwendigen Voraussetzungen sind im InnoMES Basismodul beschrieben.

Software:

Für die Nutzung des Moduls System Integration sind das InnoMES Basismodul und das Modul InnoMES Auftragsmanagement notwendig.

Kompatible Software:

Alle InnoMES Module und weitere Module der ATR Softwareplattform sind uneingeschränkt kompatibel.