



Das intelligente Transportsystem XTS ermöglicht den dynamischen und individuellen Transport von Produkten. Die kollisionsfrei und unabhängig bewegbaren XTS-Mover können auf kundenspezifischen Bahngeometrien dynamisch positioniert werden. Für die zugehörige Visualisierung kann nun aus einer bestehenden Konfiguration heraus mit nur einem Mausklick ein passendes HMI Control erstellt werden.

Das generierte XTS HMI Control ist automatisch mit allen notwendigen Parametern der kundenseitigen Anwendung verbunden und kann direkt die aktuellen Positionen aller Mover innerhalb des Systems anzeigen. Es besteht aus drei

XTS HMI Control: Mit einem einfachen Mausklick zur leistungsfähigen Visualisierung des Produkttransports

Ebenen und kann dadurch bei Bedarf einfach mit weiteren HMI Controls oder auch mit nicht animierten Bildern kombiniert werden. Auf diese Weise lässt sich die vollständige Anlage mit minimalem Aufwand realitätsnah darstellen.

Das XTS HMI Control vereinfacht zudem die Anlagendiagnose sowie insbesondere in komplexen Transportsystemen das Auffinden bestimmter Mover durch farbliches Hervorheben. Weiterhin lässt es sich effektiv für Simulationen nutzen.

weitere Infos unter:

www.beckhoff.com/xts

www.beckhoff.com/twincat-hmi