

Tag 2 – Slot 9 – Raum 2.02

Titel:

Smart Materials zur Optimierung der Abläufe im Bereich Engineering und Baustelle

Smart Materials bietet im Rahmen des Engineering Prozesses die Möglichkeit auf einfachstem Weg Stücklisten von verschiedensten Systemen wie 3D oder P&ID zu laden.

Diese Mengen werden dafür genutzt um regelbasierte Bedarfsanforderungen (Requisitionen) revisionsgesteuert zu generieren um sie dann dem Einkauf zur Verfügung zu stellen.

Im zweiten Teil wird erläutert wie Arbeitsprozesse auf der Baustelle durch die Nutzung von RFID & Barcodes optimiert werden können.

Referenten: Ahmet Akin und Guido Hufer – Hexagon PPM