

Blockchain-basierte Arbeitsablaufprotokollierung für die Lean Industry

Themenbereich:

- Industrielle Produktion und Systeme

**InnoCON Thüringen | Intelligent.Digital.Vernetzt | 13.11.2019 | Arena Erfurt
Vorstellung von Good-Practice-Projekten/Projektideen**

Kurzbeschreibung der Innovation des Projekts

Sichere, vertrauensvolle, digitale Kooperation.



Kooperation - überbetrieblich, digital, effizient:
Vertrauensvolle Übermittlung von prozessrelevanten Daten an Wertschöpfungspartner



Einfaches Erfassen von Prozessdaten:
Integration in dritte Systeme & interne Prozesse



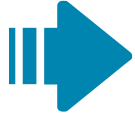
Spezialisten-Netzwerke:
Effiziente, vernetzte, multilaterale Wertschöpfung bei hoher Prozess-Flexibilität



Blockchain Technologie:
Wahrung der Datenhoheit durch sicheren, verschlüsselten Datenaustausch mit dezentraler Speicherung – ohne Mittelsmann

Aktueller Arbeitsstand & Ausblick

Riesen Potential - von Anfang an.



Statischer Prozess mit festen Rollen
in dezentraler Anwendung



Individuelle Erstellung von Prozess-Mustern zur
Prozessdurchführung.

in Progress



Marktplatz-Charakter & -Integration:
Teilen von Kapazitäten und Ressourcen

in Progress

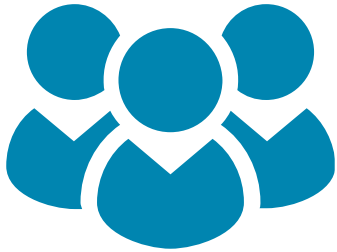


Marktplatz für Prozess-Definitionen: Effiziente
Abbildung von Standard- und Regulationsprozessen
(z.B. Recycling)

in Progress

Partnersuche

Sprechen Sie uns an.



Wir suchen Unternehmen & Partner, die

- Starke Netzwerke aus Spezialisten etablieren möchten.
- Branchenstandards für digitale Zusammenarbeit setzen wollen.
- Neue, disruptive Geschäftsmodelle entwickeln.
- Sich digital transformieren möchten.

Beteiligung an Posterschau: ja



Ihr Ansprechpartner

Ricardo Rohland
IT Consultant für Webtechnologien
+49 (3691) 70 90 – 23 00
ricardo.rohland@join.de
www.join.de