

SRCC e.V. • Wolkensteiner Straße 27 • 09456 Annaberg-Buchholz

ASSET ID

Vertrauen in IT Assets unternehmensübergreifend in Europa schaffen

Pierre Loos; Roland Kittel
Bundesdruckerei GmbH
Pierre.loos@bdr.de
DB Systel GmbH
Roland.kittel@deutschebahn.com

Schlagwörter: Asset ID, Vertrauen, IT Sicherheit, Nachvollziehbarkeit, Lieferkette,

Thema und Kurzbeschreibung des Workstream

Der Workshop hat das Ziel die Herausforderung einer durchgehend nachvollziehbaren Komponentenhistorie und der darum liegenden Services, wie Instandhaltung, Instandsetzung, Kommunikation, Lieferung, Verkauf/Besitzerwechsel deutlich zu machen und moderiert eine Lösung zu erarbeiten bzw. zu konkretisieren. Dafür wird in drei Schritten vorgegangen.

1. Aufstellung einer These: „Ohne einen unternehmensübergreifenden Vertrauens-Anker ist der internationale Verkehr, Vertrieb und Betrieb nicht möglich.“
2. 4 Impulsvorträge à 10 min aus Sicht Hersteller (vrs Siemens), Betreiber (DB Netz), Asset-Manager (DB Systel) und Referenz-Lösungsbereich (Bundesdruckerei)
3. Workshop durchführen mit den Schritten:
 - a. Erfahrungen aufnehmen
 - b. Anforderungen und Stakeholder identifizieren/vervollständigen
 - c. Lösungsraum definieren
 - d. Ergebniszusammenfassung

Am Ende steht eine nachvollziehbare Dokumentation zu einer Lösungskonzeption bereit, die es den DB-Vertretern und Industrievertretern erlaubt, die ersten Ideen und Initiativen in diesem Bereich auszurichten und somit die Herausforderung zügig und effizient zu lösen. Dies wird insbesondere durch Erfahrungsschatz im Bereich Pässe, Pseudonymisierung und Zertifikatsmanagement der Bundesdruckerei unterstützt.

Sprache

Deutsch

Anlage

Workshop-Konzeption