



EMSR

Lifecycle Management

Optimierung der Infrastruktur für effiziente Prozessabläufe

Als Partner der Industrie steht Bilfinger seit über zwei Jahrzehnten für Qualität und technische Höchstleistung.

Bilfinger bietet mit dem LifeCycle Management (LCM) und dem LifeCycle Service (LCS) einen umfassenden Ansatz für den Betrieb und die Sicherheit von Automatisierungs- und OT-Infrastrukturen. Dieser Ansatz erstreckt sich über verschiedene Bereiche, darunter einfache SPS-Systeme, dezentrale Peripheriegeräte sowie das Lizenz- und Vertragsmanagement. Ein wesentlicher Bestandteil ist das Monitoring der Systeme und der Automatisierungs-Infrastruktur.

Während der Laufzeit des Service werden in festgelegten Intervallen Berichte bereitgestellt. Diese Berichte enthalten Protokolle über empfohlene Maßnahmen und informieren über abgekündigte Produkte sowie aktuelle Sicherheitslücken in den eingesetzten Produkten.

Initiale Datenaufnahme

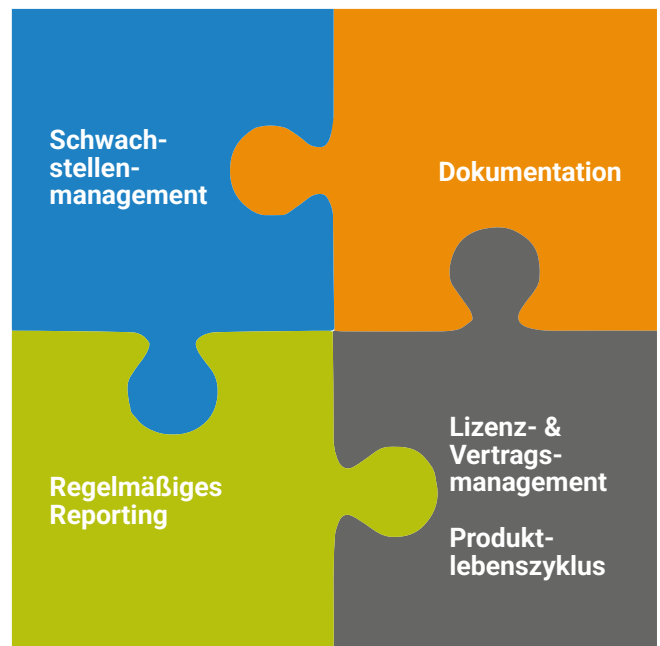
- Datenaufnahme relevanter Herstellerdaten bei Ihnen vor Ort
- Dokumentation der Umgebung in einer Inventardatenbank

Product LifeCycle Service

- Sichten und Bewerten von Änderungen im Lifecycle Status von Soft- und Hardware sowie entsprechende Benachrichtigungen
- Sichten und Bewerten von Sicherheitsmeldungen sowie entsprechende Benachrichtigungen
- Aussprechen von Updateempfehlungen und Handlungsempfehlungen
- Einspielen von Updates nach Freigabe
- Aktualisieren der Dokumentation

Alles aus einer Hand

- Regelmäßige Reports
- Ersatzteilversorgung
- Eigener Mandant im Bilfinger Life Science Ticketsystem
- Vertrags- und Lizenzmanagement



Kunden-Sicherheit

- Dokumentation der Anlage
- Aktuelle Informationen
- Sicherstellung der Ersatzteilversorgung
- Regelmäßiges zugeschnittenes Reporting
- Aus einer Hand
- ISO 27001 IT-Sicherheit
- IEC 62351 IT-Sicherheit für den Energiesektor
- IEC 62443 IT-Sicherheit für Industrielle Automatisierungs- und Steuerungssysteme

