

Carlo Vanoli AG Anlagenmanagement



Die Carlo Vanoli AG und die Vanomag AG verfügen über spezialisierte Gleisbausysteme und einen umfangreichen Maschinenpark für ihre Gleisbautätigkeiten. Die Arbeitsprozesse und Maschinen haben hohen Sicherheitsanforderungen und Vorschriften zu genügen. Das Management der Carlo Vanoli AG will der gezielten Wartung und dem Unterhalt sowie den qualitäts- und sicherheitstechnischen Aspekten im Umfeld der Werkstatt erhöhte Beachtung zukommen lassen.

Auftraggeber
Carlo Vanoli AG
Vorderbruggeten 1
8833 Samstagern

Auftragsdauer B+R
Dezember 2007 bis März 2008

Funktion B+R
– Projektmanagement
– Beratungsmandat

Leistung B+R
– Konzeption Anlagenmanagement
– Erarbeitung/Zusammenstellung der Prozesse der Werkstatt/Werkstatt-handbuch
– Grundlegende Strukturierung der Wartungs- und Prüfvorschriften
– Konzept Datenverwaltung/Daten-ablage
– Erarbeitung der Grundlagen für die Aktivierung der Wartungssoftware „WartMan“
– Schulung der Mitarbeiter

Nutzen des B+R-Beizuges

- Projektphase: Strukturiertes Projektmanagement mit definierten Meilensteinen, Dokumenten und Abläufen
- Nutzungsphase: Schlankes Anlagenmanagement zur Verwaltung der sicherheitsrelevanten Prozesse, Prüfvorschriften, Checklisten, Wartungsnachweise etc.
- Q-System: Grundlage für die Zertifizierung der Werkstatt