



OBSOLESCENZ PORTAL BAHN SCHULUNG AM 30.04.2014 IN MÜNCHEN

WWW.OBSOLESCENCE-MANAGEMENT.NET

AMSYS GmbH

Als Beratungsunternehmen war die AMSYS GmbH maßgeblich an der Entwicklung und Umsetzung des Obsoleszenz Management Portals für die Bahn beteiligt und organisierte die Schulung der vier Gründungsmitglieder und hostet das Portal.



DIE GRÜNDUNGSMITGLIEDER ZEIGEN STOLZ IHRE GRÜNDUNGSURKUNDE, ÜBERREICHT VON AMSYS GMBH.

AM 30.04.2014 ERFOLGTE DIE ERSTE SCHULUNG FÜR DAS OBSOLESCENZ MANAGEMENT PORTAL BAHN IM HILTON PARK HOTEL IN MÜNCHEN. ALLE VIER GRÜNDUNGSMITGLIEDER WAREN VERTRETEN. DIE NÜRNBERGER VERKEHRSBETRIEBE (VAG), DIE BERLINER VERKEHRSBETRIEBE (BVG) SOWIE DIE DEUTSCHE BAHN (DB) UND DIE SCHWEIZERISCHE BUNDESBAHNEN (SBB) WURDEN MIT DEN NEUESTEN FUNKTIONEN DES INTERNET PORTALS VERTRAUT GEMACHT UND DARIN GESCHULT, WIE MAN SCHNELL UND EFFEKTIV OBSOLESCENZ INFORMATIONEN AUSTAUSCHEN KANN.

Das Portal bietet allen Betreibern von Schienenfahrzeugen sowie nationalen und regionalen Verkehrsbetrieben die Möglichkeit, sich gemeinsam unter allen registrierten Mitgliedern über das Thema Obsoleszenz zu informieren Informationen auszutauschen.

Es werden akute Obsoleszenz Management Fälle für alle Mitglieder öffentlich dargestellt und diskutiert. Mitglieder erarbeiten gemeinsam eine Problemlösung, oder stellen Mitgliedern eine entsprechende Problemlösung kostenlos zur Verfügung. Die Mitgliedschaft für das Obsoleszenz Management Portal für das Bahnwesen beträgt 12 Monate. In dieser Zeit haben alle registrierten Mitglieder uneingeschränkten Zugriff auf sämtliche Inhalte und Informationen des Portals und können ohne weitere Kosten andere

registrierte Mitglieder kontaktieren und Informationen austauschen.

Mitglieder profitieren von dem Wissen und den Erfahrungen anderer registrierter Mitglieder.

Das Portal nutzt wie die AMSYS Obsoleszenz Software ARMIN die Kennzeichnungssystematik für Schienenfahrzeuge DIN EN 15380-2. Mit Hilfe dieser Systematik können Probleme, Analysen, Kosten und Lösungen direkt einem DIN Code zugewiesen werden. Der Vorteil besteht darin, dass der jeweilige Code eindeutig und europaweit genormt ist. So ist eine einheitliche und europaweite Informationsaustausch gewährleistet.

Eine rechtzeitige Information oder adaptierte Lösung kann mehrere tausend Euro Einsparung bedeuten.



Obsolescence-Cockpit by AMSYS GmbH

Obsoleszenz Management Cockpit

Hier befindet sich die Informationszentrale. Von hier aus steuert man durch das ganze Portal mit seinen wertvollen Obsoleszenz-Informationen rund um das Thema Bahn. Auch hier wird die Zuordnung mit Hilfe der DIN EN 15380-2 vorgenommen (Kennzeichnungssystematik für Schienenfahrzeuge).

AMSYS GmbH, Fürstenrieder Strasse 279a, 81377 München, Germany
+49 (0) 179 9223220

www.am-sys.com
www.obsolescence-management.net

