

Tecnologie e processi

Dati, risorse ed esperienze di interesse per la manutenzione

L'incontro di presentazione di LIBRA Technologies & Services è l'occasione per usufruire di un assessment di valutazione congiunta dei processi, delle tecnologie e delle risorse di interesse per il fleet management.

Esso è rivolto in primis ai responsabili di manutenzione, ma coinvolge aspetti di competenza dei reparti HR, QSA e IT, e consente di dare reciproca e immediata evidenza di eventuali aree di miglioramento.

Step 1 - Inquadramento dell'azienda

Organizzazione e affiliazioni

- Organizzazione dell'azienda
- Alleanze strategiche
- Federazioni di categoria e associazioni di settore

Attività e dimensioni

- Core business
- Attività collaterali
- Servizi turistici

Agevolazioni finanziarie

- Credito d'imposta
- Partecipazione a progetti finanziati

Certificazioni

- Certificazioni ottenute
- Applicazione norme misurazione livelli di prestazione
- Applicazione norme UNI sulla manutenzione



Step 2 - Processi tecnici

Organizzazione del fleet management

- Processo di manutenzione
- Gestione magazzino
- Tipologia contratti di acquisto veicoli
- Documentazione di manutenzione



Gestione pneumatici

- Make or buy
- Controllo serraggio
- Tracciatura
- TPMS
- Controllo consumo

Salute e sicurezza

- VEDR
- TS 11586
- SGS ferrovie
- Kit sicurezza rotabili ferroviari
- Marcatori serraggio binari

Criticità

- Guasti ricorrenti
- Incendi

Tecnologie HW/SW

- Gestione chiavi
- ERP/Produzione
- Tecnologie di bordo
- Infotainment

Step 3 - Qualità e risorse umane

Ambiente

- Carburanti
- Green Public Procurement
- Gestione rischio chimico e biologico da nanopolveri



Risorse umane

- Livelli di competenza UNI EN 15628
- Formazione organi di sicurezza
- Formazione obbligatoria tachigrafi digitali
- Formazione su incollaggi
- Training con simulatori
- Corsi per risorse interne
- Interinali
- Approccio B-BS

