

## ABB Power Care – 2. Emergency Maintenance Services

### 2.3 Emergency Spare Parts Management

Der ABB Service für Niederspannungsprodukte und -systeme bietet Kunden eine Notfall-Ersatzteil-Beurteilung und –Beschaffung zur nahezu sofortigen Wiederherstellung des Anlagenbetriebs und der Prozesse an.

In Anlagen, in denen Prozesse kritisch und Störungen schwerwiegende Folgen haben, halten Betriebs- und Instandhaltungs-Teams einen Vorrat an Ersatzteilen bereit. Ausfallzeiten werden stark reduziert, wenn die benötigten Teile für einen Austausch zur Verfügung stehen, was wiederum Folgeschäden verringert und Gesamtleistung sowie Verfügbarkeit verbessert.

Bei diesem Baustein des ABB Power Care Vertrages führt ein qualifizierter ABB-Servicemitarbeiter eine Beurteilung der ABB Komponenten durch und empfiehlt die umfassende Ersatzteilkhaltung für ein nachhaltiges Instandhaltungskonzept. Dabei werden wichtige kundenspezifische Randfaktoren besprochen und beispielsweise das festgelegte, verfügbare Budget, die Betriebserfahrungen, Parameter der Nutzungsstatistik in der Analyse mit berücksichtigt.

Je nach Kundenbedürfnis und der spezifischen Einzelfallanalyse resultiert ein nachhaltiges allumfängliches Instandhaltungskonzept auf Basis der vorhandenen ABB Komponenten.

Für die Notfall-Ersatzteil-Beurteilung und –Beschaffung stehen folgende ABB-Komponenten zur Verfügung:

- MNS Schaltanlagen-Komponenten,
- Leistungsschalter (Offene oder Kompakt-Leistungsschalter) und Lasttrennschalter
- Softstarter
- Große Schütze

#### Vorteile - Nutzen:

- Original ABB-Ersatzteile
- Material ist vorhanden und steht dem Kunden im Bedarfsfall direkt zur Verfügung
- Ermöglicht sofortigen Teileaustausch mit minimalen Ausfallzeiten