



Kennen Sie den Zustand Ihres elektrischen Energieverteilungssystems?

Die MPS-Beratungs-Services von Schneider Electric

Die MPS-Beratungs-Services von Schneider Electric unterstützen Sie dabei, den Zustand und die Zuverlässigkeit Ihres elektrischen Systems zu verstehen.

MPS Walkthrough ist eine kosteneffiziente Option, um eine Basisanalyse des Zustands Ihres elektrischen Systems durchzuführen und einen Plan zur Lösung potenzieller Probleme zu erstellen.

MPS (Modernization, Performance and Safety) steht für – Modernisierung, Leistung und Sicherheit. Diese drei Ziele stehen im Fokus dessen, was wir für Ihre Energieversorgung anbieten. Mit MPS Walkthrough gelangen Sie schnell und einfach zum Herzstück Ihrer Stromversorgung, um Anlagen zu kennzeichnen, die möglicherweise veraltet sind und ein Ausfallrisiko darstellen könnten. Dieser Service gibt auch Einsicht in den Status von Anlagen zur elektrischen Energieverteilung, Wartungsvorgänge sowie Sicherheits- & regulatorische Aspekte, die unsere geschulten Ansprechpartner im Fieldservice gegebenenfalls identifizieren können.

Wir helfen Ihnen dabei, den Lebenszyklus und die Betriebsbedingungen Ihrer kritischen elektrischen Anlagen zu verstehen, effektive Wartungs- & Steuerungsverfahren umzusetzen und bei Bedarf Anlagen intelligent zu modernisieren, um ungeplante Ausfälle zu vermeiden und Sicherheitsrisiken zu minimieren.

“ Eine Verschlechterung der Elektroinstallation ist normal und ein Anlagenausfall unvermeidlich... Ohne Kontrolle kann der Verschlechterungsprozess eine Fehlfunktion oder einen Ausfall [des Energiesystems] verursachen.

Ein effektives elektrisches Instandhaltungsprogramm deckt einen wichtigen Teil der Verantwortung der Geschäftsführung ab, die Kosten sind gering um die Produktion am Laufen zu halten. ”

- Quelle: NFPA 70B

se.com/de/service

Life Is On

Schneider
Electric

Effiziente Bewertung innerhalb von einem Tag, sodass Sie mehr Zeit für Ihre Aufgaben haben.



MPS Walkthrough ist etwas ganz anderes als das, was Sie üblicherweise von einem eintägigen Audit erwarten. Mit MPS Walkthrough hat Schneider Electric von Grund auf eine vollständige Beratungsplattform geschaffen, die sich auf unsere zentrale Datenbank mit Applikations- und Anlagenwissen stützt. Wir haben unsere Ansprechpartner im Field Service mit einer leistungsfähigen mobilen Anwendung ausgestattet, die sich mit unseren fortschrittlichen Systemen synchronisiert und es uns erlaubt, bei minimaler Zeit vor Ort eine riesige Menge an Erkenntnissen zu sammeln. Während dieser eintägigen Bewertung besuchen unsere geschulten Experten die wichtigsten Schaltanlagen und Trafostationen an Ihrem Standort und bauen eine Struktur Ihres Energieverteilungssystems auf, von der Basis bis auf die Ebene einzelner Komponenten.



Die Bewertung mit MPS Walkthrough liefert Ihnen einen detaillierten Bericht für jeden begutachteten Standort, der die Ergebnisse mit Bildern zur Verdeutlichung aufschlüsselt. Nach der Bewertung mit MPS Walkthrough kann Schneider Electric einen klaren Plan für die nächsten Schritte ausarbeiten, um die Verfügbarkeit Ihres Energiesystems zu steigern und die Risiken für Ihr Personal und Ihre Prozesse zu verringern.

Das vollständige Angebot der MPS-Beratungs-Services



24h Service Hotline

🇩🇪 +49 800 575 6 575
de-schneider-service@se.com

🇦🇹 +43 900 888 555 (1,81 €/Min.)
at-service@se.com

🇨🇭 +41 800 71 81 91
services@schneider-electric.ch

Schneider Electric GmbH
Gothaer Straße 29
40880 Ratingen
Tel.: +49 2102 404-6000
Fax: +49 180 575 4 575*
se.com/de

Schneider Electric Austria Ges.m.b.H.
EURO PLAZA
Am Euro Platz 2 / Stiege 6 / 3. OG
1120 Wien
Tel.: +43 1 614 71 11
Fax: +43 1 610 54 54
se.com/at

Schneider Electric (Schweiz) AG
Schermenwaldstrasse 11
3063 Ittigen
Tel.: +41 319 174 590
Fax: +41 319 173 366
se.com/ch

Life Is On

Schneider
Electric

* 0,14 €/Min. aus dem Festnetz, Mobilfunk max. 0,42 €/Min.

© 2020 Schneider Electric SE. All rights reserved. All Schneider Electric trademarks and service marks are the property of Schneider Electric SE, its subsidiaries and affiliated companies. ZXPSERVICE1802DACH · 04/2020