

ABB Ability™ Energieverbrauch-Optimierung für Frequenzumrichter und Motoren

Durch höhere Energieeffizienz mehr erreichen



Der Service ABB Ability™ Energieverbrauch-Optimierung ermöglicht die Analyse des Energieeinsparpotentials bei der Verwendung von Frequenzumrichtern und Motoren von ABB.



Erkannte Einsparpotenziale

Bei einem Energieeffizienz-Audit werden Einsparpotenziale erkannt und in einem Bericht dokumentiert und im Anschluss mit dem Kunden diskutiert.



Reduzierung der CO₂-Emissionen

Die Energieverbrauch-Optimierung zeigt die potentielle Reduzierung der CO₂-Emissionen auf, um die vor Ort geltenden Umweltvorschriften einzuhalten.



Reduzierte Gesamtkosten

Der Bericht weist auch die Amortisationszeit einer Investition in Frequenzumrichter und/oder Motoren von ABB aus. Der Einsatz hocheffizienter Komponenten von ABB steigert die Energieeinsparung und senkt die Gesamtkosten.



Besprechen Sie das Service-Angebot für Ihre Frequenzumrichtertypen mit Ihrer ABB-Vertretung.

Benötigen Sie Hilfe?

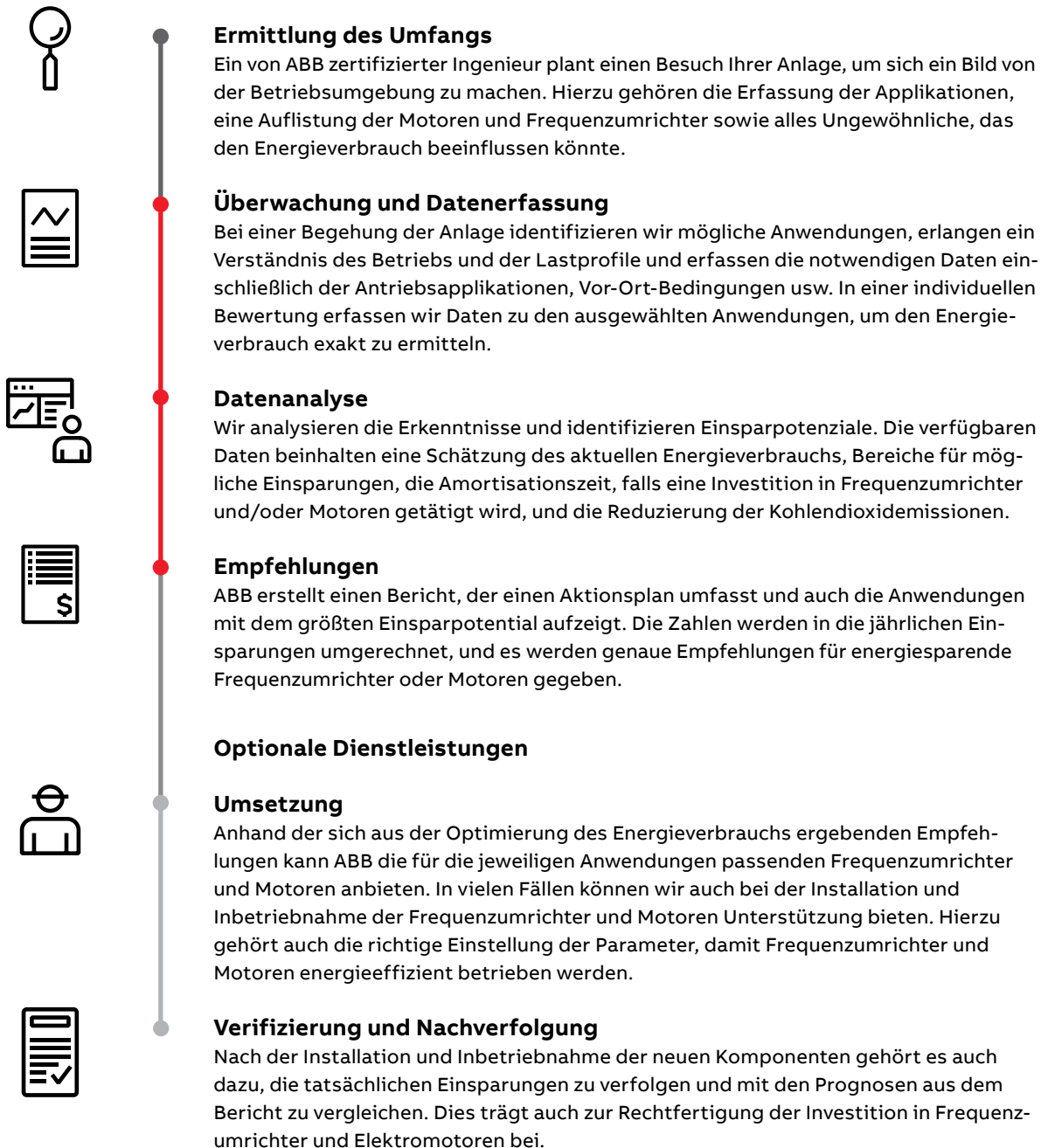
Wenden Sie sich an ABB oder ein Partnerunternehmen.

<http://new.abb.com/drives/services/>
www.abb.com/searchchannels



ABB Ability™ Energieverbrauch-Optimierung für Frequenzumrichter und Motoren

Service-Umfang



Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrer ABB-Vertretung oder im Internet:

www.abb.de/drives
<https://new.abb.com/drives/de/service>

Änderungen vorbehalten. Bei Bestellungen gelten die vereinbarten Einzelheiten. ABB übernimmt keinerlei Verantwortung für mögliche Fehler oder evtl. in diesem Dokument fehlende Angaben.

Für dieses Dokument und den darin dargestellten Gegenstand sowie darin enthal-

tene Abbildungen behalten wir uns alle Rechte vor. Vervielfältigung, Bekanntgabe an Dritte oder Verwertung seines Inhalts – ganz oder in Teilen – ist ohne ausdrückliche Zustimmung von ABB verboten.

Copyright© 2018 ABB
Alle Rechte vorbehalten