

Technische Betriebsführung von Windparks - Operative Umsetzung

Düsseldorf, Nikko Hotel Düsseldorf

06.12.2016 - 07.12.2016

10:00 - 17:00 Uhr, 09:00 - 16:00 Uhr

Veranstaltungsnummer: VA 16-24-02

Teilnahmegebühr: 980.00 € | 780.00 € BWE-Mitglieder, zzgl. 19% USt.

Wir zeigen Ihnen auf diesem Seminar, wie Sie die technische Betriebsführung erfolgreich operativ umsetzen und Ihre Windenergieanlage störungsfrei und reibungslos betreiben können.

Windpark Überwachung und Monitoring

Unsere Experten zeigen Ihnen, wie Sie mit SCADA und CMS Systemen den aktuellen Zustand Ihrer Windenergieanlage mit ihrem Ertrag und ihrer Leistung erfassen können. So können Sie mögliche Schäden besser vorhersehen bzw. bestehende Schäden schneller beheben, bevor diese zu einem möglichen Ausfall der Anlage führen.

Störungsmanagement zur Optimierung des Windparkbetriebs

Lernen Sie, wie Sie bei Störungen im Betrieb schnell und angemessen reagieren können, um Ausfallzeiten zu minimieren. Sie erhalten von unseren Referenten Tipps zur Planung der Logistik und des Ersatzteilmanagements der Anlage, um einen reibungslosen Ablauf bei der Störungsbehebung zu gewährleisten.

Ertragssteigerungen an Windenergieanlagen

Erfahren Sie, mit welchen Retrofits Sie Ihre Anlage optimieren, die Leistung steigern und auch den Windenergieertrag erhöhen können. Experten stellen Ihnen Kosten und Nutzen gegenüber, sodass Sie eine realistische Entscheidungsgrundlage für die Anschaffung eines Retrofits haben.

Nehmen Sie an diesem praxisorientierten Seminar teil, um Ihre Windenergieanlagen reibungslos zu betreiben und Ertragssteigerungen zu

gewährleisten.

<https://www.bwe-seminare.de/veranstaltungen-technische-betriebsfuehrung-von-windparks-operative-umsetzung-2>