

Technische Betriebsführung von NEG Micon Windenergieanlagen

Daniel Schmitz

hat am **01.09.2005** in **Husum** am Seminar zur technischen Betriebsführung von NEG Micon-Windkraftanlagen teilgenommen.

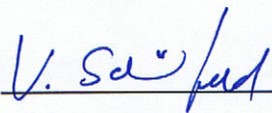
Es wurden die WEA-Modelle **NM82/1500** und **NM72C/1500** behandelt.

Im Rahmen des Seminars wurden einige Arbeiten an den genannten WEA-Typen angesprochen und erklärt, die auch vom Mühlenwart durchgeführt werden können. Welche Arbeiten im Einzelnen behandelt wurden, ist in der Dokumentation nachzulesen.

Für die sichere und korrekte Durchführung dieser Arbeiten sind die Betreiber verantwortlich. Die Sicherheitsregeln für Arbeiten in und an Windenergieanlagen sowie für Arbeiten an elektrischen Anlagen sind einzuhalten. Es wird vorausgesetzt, dass diese Arbeiten von Personen durchgeführt werden, die einen entsprechenden beruflichen Hintergrund als Elektriker oder Mechaniker besitzen. Für unmittelbar aus diesen Arbeiten hervorgehende Schäden sind die Betreiber verantwortlich, es sei denn, die schriftliche oder mündliche Anleitung, die in diesem Seminar erteilt wurde, ist fehlerhaft und leitet den Ausführenden zu diesem Fehler an. Die Schulung an einem bestimmten WEA-Modell ist nur teilweise auf andere WEA-Modelle übertragbar. Bei Unklarheiten muss Rücksprache mit dem Kundendienst der Firma Vestas gehalten werden.

Die Teilnehmer dieser Schulung dürfen unter den genannten Bedingungen die beschriebenen Arbeiten durchführen, ohne dass die Gewährleistung für die WEA allgemein gefährdet ist oder die Bau- und Betriebsgenehmigung erlischt. In der Gewährleistungszeit der Anlage, oder wenn Vestas eine bestimmte Verfügbarkeit garantiert, müssen Vestas-Ersatzteile und -stoffe verwendet werden.

Husum, 01.09.2005

Seminarleiterin 
Vera Schönfeld