



Liebe Leserin, lieber Leser des „Instandhaltungs-Beraters“,

die vorliegende 58. Aktualisierungslieferung des Instandhaltungs-Beraters beinhaltet folgende Themen:

- **Kapitel 04301 „Mobile Zeiterfassung in der Instandhaltung, Teil 2“**  
Dieser Beitrag schließt an Kapitel 04300 an und beschäftigt sich mit den Merkmalen von mobilen Zeiterfassungslösungen. Ein ausführlicher Schlagwortkatalog versetzt Sie in die Lage, ein geeignetes mobiles Zeitwirtschaftssystem auszuwählen. Prüfen Sie anhand der Schlagworte, welche Aspekte für Ihr Unternehmen von Bedeutung sind, und erstellen Sie einen Fragen- oder Kriterienkatalog, mit dem Sie an die Anbieter herantreten können.
- **Kapitel 04420 „Funktionssicherheit und Energieeffizienz rotierender Anlagen“:** Dieser Beitrag beschäftigt sich mit den verschiedenen Methoden einer exakten und möglichst fehlerfreien Wellenausrichtung, um die Lebensdauer der Maschinen zu verlängern, die MTBF zu erhöhen, Stillstandszeiten zu minimieren und die Energieeffizienz zu steigern. Ein besonderer Schwerpunkt liegt dabei auf der Wellenausrichtung mit dem Laser.
- **Kapitel 07001 „Stellenbeschreibungen“**  
Dieser Beitrag soll dazu dienen, betrieblichen Führungskräften in der Instandhaltung ein Instrumentarium an die Hand zu geben, mit dem sie den aufwendigen Prozess der Erstellung einer Stellenbeschreibung verkürzen können. Nach einer Einführung in den Sinn und Zweck sowie die Erstellung und Aktualisierung von Stellenbeschreibungen erfolgt deren Bewertung in ein Entgeltsystem. Hauptteil des Beitrags sind dann zahlreiche Textbausteine und Muster-Stellenbeschreibungen. **Mit über 60 Stellenbeschreibungen und zahlreichen Textbausteinen als Word-Vorlage auf der CD.**

Die aktuelle Übersicht der für die Instandhaltung relevanten DIN- und ISO-Normen, VDI-Richtlinien und VDMA-Einheitsblätter finden Sie in **Kapitel 02525**. Und wie immer liegt dem Werk wieder die aktualisierte CD-ROM bei.

Viel Freude und Erfolg mit Ihrem „Instandhaltungs-Berater“ wünscht Ihnen

Franziska Merle  
IHB-Redaktion

**PS:** Bitte beachten Sie auch die Hinweise auf den letzten beiden Seiten sowie unseren Newsletter:  
[www.qm-aktuell.de](http://www.qm-aktuell.de).