



ECH-OvM News

Der Newsletter für unsere Kunden

8/00

Herausgeber:

Energieconsulting Heidelberg GmbH, Im Breitspiel 7, 69126 Heidelberg

Ingenieurbüro Oskar von Miller GmbH, Pfälzerwaldstr. 70, 81539 München

Infrastruktur

Betriebshandbuch: Instrument zur Risikoreduzierung

Mehr als nur eine „Bedienungsanleitung“

Verbesserung von Sicherheit und Umweltschutz bei gleichzeitiger Wirtschaftlichkeit: Dass diese Zielsetzung mit technischen Maßnahmen allein nicht zu erzielen ist, zeigt sich heute in vielen Arbeitsbereichen. Ebenso wesentlich ist die Optimierung der Organisation. Hierbei werden einerseits Verantwortlichkeiten und Betriebsabläufe festgelegt, andererseits die Motivation der Mitarbeiter für einen bewussteren Umgang mit Umweltrisiken verstärkt, was zur Risikominimierung führt. Diese Erkenntnis fließt zunehmend in gesetzliche Regelungen ein (Umwelthaftungsgesetz, Störfallverordnung etc.) und schlägt sich auch in den Forderungen der Versicherungen an die gewerbliche Wirtschaft nieder. Betriebshandbücher sind sehr brauchbare Instrumente für die Umsetzung dieser Vorgaben, allerdings sollten sie individuell für die Gegebenheiten des jeweiligen Einsatzbereichs entwickelt sein. ECH hat bisher für eine Vielzahl von Heizkraft- und Heizwerken sowie Abfallbehandlungsanlagen derartige Handbücher erstellt. Bewährt hat sich eine zweiteilige Aufgliederung:

Besuchen Sie uns im Internet: www.ech-ovm.de

E-Mail: info@ech-ovm.de



ECH-OvM News

Der Newsletter für unsere Kunden

8/00

Herausgeber:

Energieconsulting Heidelberg GmbH, Im Breitspiel 7, 69126 Heidelberg

Ingenieurbüro Oskar von Miller GmbH, Pfälzerwaldstr. 70, 81539 München

Infrastruktur

Der allgemeine Teil umfasst:

- Aufbauorganisation mit Organisationsplan, Funktions- und Aufgabenbeschreibungen, Beauftragtenwesen, gesetzlichen Bestimmungen und Genehmigungssituation
 - Ablauforganisation mit Regelungen zu Behördenkommunikation, Bedienungs- und Handlungsanweisungen zu Arbeitsschutz-, Umweltschutz- und Anlagensicherheit
 - Vorgaben zur Führung des Betriebstagebuchs
- Der technische Teil enthält wesentliche anlagentechnische Informationen, z. B.:
- Übersichtsschaltbilder
 - Rohrleitungs- und Instrumentenschemata
 - Funktionsbeschreibungen
 - übergeordnete Listen etc.

Aktuell bearbeiten wir das Handbuch für das Heizwerk sowie die Wasserversorgungs- und Abwasserbehandlungsanlage der Dalli-Werke Wäsche- und Körperpflege GmbH am Standort Stolberg (siehe auch ECH-OvM News 11/99). Im Zuge technischer und organisatorischer Veränderungen waren die Aufgabenstellungen und Tätigkeiten im Heizwerk neu zu definieren.



Besuchen Sie uns im Internet: www.ech-ovm.de

E-Mail: info@ech-ovm.de



ECH-OvM News

Der Newsletter für unsere Kunden

8/00

Herausgeber:

Energieconsulting Heidelberg GmbH, Im Breitspiel 7, 69126 Heidelberg

Ingenieurbüro Oskar von Miller GmbH, Pfälzerwaldstr. 70, 81539 München

Infrastruktur

ECH erhielt den Auftrag zur Erarbeitung eines Personalkonzepts mit dem Ziel der Festschreibung von Bedarf, Qualifikation und organisatorischer Zuordnung des Personals sowie für die Erstellung eines Betriebshandbuchs. Im allgemeinen Teil des Handbuchs wird die Aufbauorganisation mit klarer Definition von Aufgaben, Zuständigkeiten und Verantwortlichkeiten der Mitarbeiter und die Ablauforganisation unter Berücksichtigung aller betrieblichen Vorgänge, Dokumentations- und Informationspflichten dargestellt. Der betriebstechnische Teil enthält die Betriebs- und Arbeitsanweisungen.

Besuchen Sie uns im Internet: www.ech-ovm.de

E-Mail: info@ech-ovm.de