



Diplomarbeit

„Umweltmanagement im Gesundheitswesen“

Erfassung und Bewertung des IST- Zustandes der Umweltorganisation sowie der betrieblichen Umweltauswirkungen nach EMAS – Anforderungen an der Charité Universitätsmedizin Berlin
- mit besonderem Fokus auf die Abfallwirtschaft



„Umweltschutz dient der Sicherung von Lebensräumen und ist Bestandteil des Gesundheitsschutzes.“ Nicht unerheblich können auch Krankenhäuser als Gesundheitseinrichtungen zur Belastung der Umwelt beitragen. Allein die Krankenhäuser in Europa erzeugen jährlich etwa 2 Millionen Tonnen Abfall. Für einen erfolgreichen Umweltschutz ist es notwendig einen geeigneten organisatorischen Rahmen zu schaffen, welcher es ermöglicht alle Umweltaspekte der Organisation mit ihren Umweltauswirkungen systematisch zu erkennen, zu erfassen, laufend zu prüfen und zu verringern. Dafür müssen Maßnahmen koordiniert und Abläufe transparenter gemacht werden. Weiterhin soll das Erreichte auf Dauer erhalten und im Laufe der Zeit kontinuierlich verbessert werden. Einen solchen Rahmen bildet ein Umweltmanagementsystem nach der EMAS- Verordnung oder DIN EN ISO 14001-Norm. An der Charité Universitätsmedizin Berlin - einer der größten Universitätskliniken Europas - besitzt der Umweltschutz bereits einen Stellenwert. Mit der Verabschiedung der Umweltpolitik 2001 hat sich die Charité zu einer umweltorientierten Entwicklung bekannt. Einen weiteren Schritt in diese Richtung, ist sie mit der Teilnahme an dem Projekt *ÖKOPROFIT Berlin Modul 1* im Jahr 2003 gegangen. Dieses schaffte den Einstieg in gezielte Umweltschutzaktivitäten und leistete einen Beitrag zur Steigerung der Rechtssicherheit und Förderung der Öffentlichkeitsarbeit. Den entscheidenden Impuls zur Fortentwicklung des Umweltschutzes möchte der „Bereich Umwelt“ der Charité durch die Schaffung eines Umweltmanagementsystems erreichen.

Die Erfassung und Bewertung des Ist-Zustandes der Umweltorganisation sowie der betrieblichen Umweltaspekte und deren Umweltauswirkungen, gehört zu den ersten Schritten beim Aufbau von Umweltmanagementsystemen. Ziel dieser Arbeit, ist das Aufzeigen einer grundlegenden Vorgehensweise für eine solche Analyse. Anhand des Umweltaspektes Abfall und dessen Organisationsstrukturen an der Charité soll dies verdeutlicht werden. Weiterhin soll mit Hilfe dieser Ausarbeitung die Erfassung und Bewertung der übrigen Umweltaspekte, wie Energie oder Wasser erleichtert werden. Es wird damit ein Grundstein für die Einführung eines Umweltmanagementsystems an der Charité Universitätsmedizin Berlin gelegt.

....