

AIDU GmbH - Erstellung eines Redaktionsleitfadens

Aufgabenstellung

Im Zuge des interdisziplinären Praxisprojektes haben vier Studentinnen des Studiengangs Produktdesign und Technische Kommunikation die Aufgabe übernommen den Redaktionsleitfaden der AIDU GmbH zu analysieren und zu ergänzen. Als Nebenaufgabe sollte in diesem Projekt eine Recherche der Normen und gesetzlichen Bestimmungen durchgeführt werden, die sich auf die in Mondsee hergestellten Produktgruppen beziehen.

Redaktionsleitfaden

Die Ausgangslage bei diesem Projekt war, dass die Firma AIDU GmbH bereits mit einem Redaktionsleitfaden arbeitet. Dieser wurde von zwei technischen Redakteuren der BWT Aqua AG entwickelt und ist mit Anleitungen zur Anwendung in SCHEMA ST4 versehen.

Die Hauptaufgabe des Projektteams bestand darin diesen zu analysieren und gegebenenfalls zu optimieren. Der vorhandene Redaktionsleitfaden durfte im Zuge dessen nicht verändert werden.

Bei diesem Projekt sollten ergänzende Informationen zu den Kapiteln erarbeitet werden. Einzelne Kapitel wurden von Grund auf neu erarbeitet und eingefügt.

Abschließend wurde der von den Studentinnen ausgearbeitete Teil für das Programm SCHEMA ST4 vorbereitet, um eine Übernahme in das bestehende Redaktionssystem der Firma AIDU GmbH zu erleichtern.

Normenrecherche

Das Ergebnis der Recherche zu den wichtigsten Normen und gesetzlichen Bestimmungen wurde in einer Excel-Datei zusammengefasst und deren Inhalt in einer kurzen Anleitung erklärt.

Kick-off-Meeting



Von links nach rechts: Sophie Gassner, DI.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Christiane Takacs-Schwarzinger, Manuela Müller, DI Berthold Reithmayr, Dr.ⁱⁿ Sigrid Wuttke, Vanessa Schober