



Gestaltung und Präsentation wissenschaftlicher Poster - ein Leitfaden für Studenten des FG Abfallwirtschaft -

Ziel wissenschaftlicher Poster:

- Präsentation des Standes oder der Ergebnisse von Forschungsprojekten
- Übersicht über wissenschaftliche Fragestellung und Anregung zur Diskussion

Inhalte:

- Enthalten sollten sein: Fragestellung/Zielstellung, Methodik, Ergebnisse, Schlussfolgerungen; diese sind als Überschriften darzustellen
- Kurz fassen: Beschränkung auf das Wesentliche!

Gestaltung des Posters:

- Deutliche Strukturierung, „ROTER FADEN“ in Anlehnung an wissenschaftliche Arbeiten
- Übersichtliche, einfache Gestaltung
- Oben Titelleiste, unten Kontaktdaten/Namen der AutorInnen und evtl. Literatur
- Leserichtung beachten: von oben nach unten und von links nach rechts
- Format: DIN A0
- Schriftgröße: Titel / Untertitel muss aus einigen Metern Entfernung gut lesbar sein (ca. 96 / 60 pt), wichtige Inhalte aus ca. 1-2 m Entfernung (ca. 44 pt)
- Gut lesbare Schriftart, möglichst ohne Serife
- Text auf ein Minimum reduzieren
- Kurze und prägnante Sätze – keine „Hausarbeit im Großformat“!
- Abbildungen und Diagramme verwenden
- Abbildungen und Diagramme durchnummerieren und **ALLE ABKÜRZUNGEN, ZEICHEN etc. erklären, ausreichende Tabellen- und Abbildungsbeschriftung, diese müssen OHNE das Lesen des Textes verständlich sein!**
- Farben gezielt einsetzen, Poster nicht zu bunt

Präsentation des Posters, siehe Leitfaden „Poster Präsentation“:

- Zu Beginn: Begrüßung und Vorstellung
- Langsam sprechen und genügend Pausen machen
- Immer zum Publikum hin sprechen, nicht zum Poster

Allgemein gilt:

- 1) „Das Poster bestimmt sein Publikum“: Ein gut gemachtes Poster animiert den potentiellen Betrachter dazu, **näher zu treten** und sich das Poster **freiwillig und mit Interesse** anzuschauen. => u. U. einen eye-catcher verwenden
- 2) **Bei einer Posterpräsentation: Stichpunkte (man präsentiert das Poster)**
- 3) **Bei Posteraushang: vollständige Sätze (Text muss selbsterklärend sein)**

Postanschrift

Technische Universität Berlin
Institut für Technischen Umweltschutz
Fachgebiet Abfallwirtschaft, Sekretariat Z 2
Strasse des 17. Juni 135, D-10623 Berlin