Arbeitsauftrag Sitzformen/Bestuhlung

Recherche:

- Bestuhlungsplan:
 - o Plan über die Zahl & Anordnung der Sitzplätze, Fluchtmöglichkeiten
 - o vorher bei der Feuerwehr/Ordnungsbehörden vorweisen
- Platzbedarf
 - o U-Form: ca. 3m2 pro Teilnehmer
 - o parlamentarische Bestuhlung: ca. 2 m2 pro Teilnehmer
 - Stuhlreihen: ca. 1,2 m2 pro Teilnehmer (min. 60 70cm zwischen Stuhlrückenlehne und Stuhlvorderseite)
 - o Stehempfang: ca. 0,25 m2 pro Teilnehmer

Fischgrätenform



Vorteile der Sitzordnung:

- man kann die Person klar und deutlich hören
- unbequeme Sitzordnung wird vermieden (jeder kann gut den Vortragenden sehen)
- Die seitlichen Tische sind schräg zum Referenten hin angeordnet, damit die Teilnehmer besser sehen können und gleichzeitig den Referenten im Blick haben

Nachteile der Sitzordnung:

- kaum Bewegungsfreiheit
- Teilnehmende können nur schlecht miteinander interagieren
- benötigt viel Platz

Machtverhältnisse hinter dieser Sitzordnung:

- der Moderator ist wahrscheinlich eine Person mit einem etwas h\u00f6heren Rang, besseren Wissenstand oder andere Ideen, um diese zu pr\u00e4sentieren
- die Personen auf den restlichen Stühlen können gut mitschreiben, zuhören oder mitmachen

Kommunikationsförderung:

- in dieser Sitzform ist der Haupt Redner vorne frontal zu den anderen
- die Personen, die eher weniger reden und zurückhaltender sind als die anderen werden in die erste Reihe gesetzt, um diese Personen miteinzubinden

Welcher Sitzplatz bekommt die meiste Aufmerksamkeit:

die Person (auch Moderator genannt), welche vorne sitzt, steht im Mittelpunkt des Meetings

Aylin Schlager, Emma Karner, Laura Haselberger

Beispiele:

- Regierung, politische Veranstaltungen da in der Regierung meist die h\u00f6her Positionierten Personen im Raum vorne Sitzen und dementsprechend meistens das Wort haben
- Vorträge, Präsentationen weil genügend Platz für Bewirtungsmöglichkeiten (Service) ist.
- Pressekonferenzen die Presse ist in den Reihen und der Interviewter ist frontal
- Workshops, Seminare, Schulungen, Kongresse damit der Vortragende gut im Blick ist und z.B. Experimente von jedem Platz gut zu sehen sind