



**„Ombud – Entwicklung einer  
modularen Fortbildungsreihe für  
Multiplikator\_innen in der  
politischen Bildung“**

# Hintergrund



- Bedarf einer Fortbildung besteht bereits seit Gründung des Netzwerkes
- Diskussion über modulare Fortbildungsreihe beim letzten Netzwerktreffen
- Seit März Erarbeitung einer modularen Fortbildungsreihe durch eine interdisziplinäre Arbeitsgruppe
- Arbeitstitel: Ombud

# Zielgruppen



- Zielgruppe der Fortbildung:

Multiplikatoren und Multiplikatorinnen in der Politischen Bildung

- Zielgruppe der Teilnehmenden:

Bildungsbenachteiligte und politikferne Jugendliche

# Inhalt



- Die Fortbildung setzt auf zwei zentrale Momente:

Haltung

und

Wissen

vermitteln

und

erfahren

# Modular?



- Die Module bauen aufeinander auf
- Die Module finden an unterschiedlichen Orten statt
- Die Module werden von passenden Fachreferentinnen und Fachreferenten betreut
- Die Module werden zudem durchgehend von einer Person betreut

# Module



- 1. Modul / Einstieg
  - Beschreibung der Zielgruppe
  - Reflexion der eigenen Haltung
  - Methodische Anregungen
- 2. Modul / Zugänge zur Zielgruppe
  - Wissen zur Zielgruppe und eigene Haltung
  - Beginn des Praxisprojektes
- 3. Modul / Beteiligungsprojekte planen und umsetzen
  - Finanzen und Organisation

# Module



- 4. Modul / Neue Medien
  - Digitale Medien in der Politischen Bildung
  - Digitale Medien in der Öffentlichkeitsarbeit
  
- 5. Modul / Projektkonzepte
  - Präsentation und Diskussion der Projekte
  
- 6. Modul / Evaluation und Transfer
  - Wie funktioniert Evaluation?
  - Wozu Evaluation?

# Ausblick



- Fachreferentinnen und Fachreferenten finden
- Gemeinsames ausgestalten der Module
- Orte Auswählen
- Werbung und Beratung von Interessenten
- Durchführung!



# Ombudsfrauen und -männer



- Stefan Peter/WeTek gGmbH
- Andrea Müller / Lidice Haus
- Brigit Marzinka / Lernen aus der Geschichte
- Johannes Melchert / Göttinger Institut für  
Demokratieforschung
- Kirsten Genenger
- Julia Pfänder – Projektleitung Netzwerk Verstärker