

## **Bewerbung Gabi Bieberstein: Kandidatur als Mitglied im Rat**

**Über Ausbildung und Beruf:** Ausgebildet bin ich für das Lehramt an Gymnasien mit den Fächern Wirtschaftswissenschaften und Mathematik und war über 20 Jahre bis zu meiner Rente als Fachbereichsleiterin an einer VHS mit den Bereichen Politik und Gesellschaft, Kaufmännische Bildung, Natur und Umwelt sowie nachträgliche Schulabschlüsse tätig.

**Über mich bei attac:** Seit 2007 bin ich bei attac, seit 2013 Ratsmitglied und in einer Periode war ich außerdem Kokreismitglied. Seit langem engagiere ich mich in der bundesweiten AG Globalisierung und Krieg sowie in der Regionalgruppe Bielefeld.

**Mein Schwerpunkt** ist Internationale Politik und insbesondere das Thema Krieg und Frieden. Für mich stehen die beiden Hauptbedrohungen der Menschheit Atomkrieg sowie die tägliche zunehmende Zerstörung der Lebensgrundlagen im Vordergrund. Durch den Ukrainekrieg haben die Bedrohungen enorm zugenommen. Deswegen ist es zentral für Attac, dass wir uns für eine schnelle Beendigung dieses Krieges einsetzen und für die Verringerung der Atomkriegsgefahr.

Für eine konsequente sozial-ökologische Transformation engagiere ich mich – bei Attac und anderswo. So bin ich bei der Friedensinitiative Bielefeld/Ostwestfalen-Lippe aktiv und bei regionalen und bundesweiten Demonstrationen, Aktionen, Vernetzungstreffen sowie bei der Organisation von Veranstaltungen. Wichtig bei Attac ist mir, dass Attac für eine Weltwirtschaftsordnung streitet, in der der Reichtum der Welt gerechter verteilt und ökologisch genutzt wird und dass Attac Bestandteil der Antikriegs- und Friedensbewegung ist. Im Rat will ich insbesondere dazu beitragen, dass das Thema Krieg und Frieden stärker in den Fokus rückt sowie die Zusammenhänge zwischen Kriegspolitik, Umweltzerstörung, Armut und Neoliberalismus intensiver thematisiert werden.

**Weitere Mitgliedschaften:** die Linke, Amnesty Koordinationsgruppe Bangladesch, Bielefelder Nahostinitiative, Internationaler Versöhnungsbund Deutscher Zweig, BUND