

# **18. Januar 2018: Auftaktveranstaltung "Lokales Handlungskonzept gegen Rechtsextremismus und Rassismus im Kreis Recklinghausen"**

## **Blick auf die gesamtgesellschaftliche Herausforderung Rassismus/Rechtsextremismus.**

Die Auftaktveranstaltung richtet mit Hilfe eines Vortrags von Prof. Dr. Karim Fereidooni zunächst den Blick auf die gesamtgesellschaftliche Herausforderung Rassismus/Rechtsextremismus. Zudem möchten wir gemeinsam mit Ihnen Erwartungen an ein kreisweites Handlungskonzept formulieren und so in die inhaltliche Auseinandersetzung einsteigen. Darüber hinaus werden wir in einem Überblick über das Projektvorhaben die thematischen Schwerpunkte der in den kommenden Monaten stattfindenden Demokratie-Zukunftswerkstätten vorstellen.

Im Rahmen der Auftaktveranstaltung können Sie gerne für Ihre Angebote im Themengebiet werben und entsprechende Materialien (Flyer, Programmhefte etc.) auslegen oder diese uns bereits im Vorfeld zukommen lassen. Für Nachfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung. [info@demokratie-kreis-re.de](mailto:info@demokratie-kreis-re.de)

Wir würden uns freuen, Sie bei dieser und den weiteren Veranstaltungen begrüßen zu dürfen. Nur gemeinsam mit Ihnen und Ihren Erfahrungen können wir ein nachhaltiges und vor allem wirksames Handlungskonzept gegen Rechtsextremismus und Rassismus für den Kreis Recklinghausen entwickeln.

Im Anhang finden Sie die Einladung zur Auftaktveranstaltung mit weiteren Details sowie eine Übersicht über alle Termine und Themen der nachfolgenden Demokratie-Zukunftswerkstätten.

<<<Siehe Einladung und Flyer als pdf-Datei links nebenstehend

### **Weitere Termine der Zukunftswerkstätten:**

6. Februar 2018 in Castrop-Rauxel - "Rechtsextreme Haltungen erkennen und entgegenen"

27. Februar 2018 in Dorsten - Erinnerungspädagogik nachhaltig gestalten"

21. März 2018 in Marl - "Mit Fake News und Hate Speech umgehen"

12. April 2018 in Herten - "Rassismuskritische Elementar- und Primärpädagogik"

3. Mai 2018 in Gladbeck - "Institutionelle Diskriminierung abbauen"

