

Sozialdemokratische Partei Deutschlands
Unterbezirk Oberhausen
Ortsverein Oberhausen-Mitte

**An alle Mitglieder
des Ortsvereins Oberhausen-Mitte**

Oberhausen, 10. Januar 2017

Liebe Genossin, lieber Genosse,

wir möchten Dich zu unserer Jahreshauptversammlung am

***Donnerstag, 26. Januar 2017, 19.00 Uhr,
im K 14, Lothringer Str. 64, 46045 Oberhausen***

recht herzlich einladen. Wir freuen uns sehr, dass wir unsere Kandidatin für den Landtag NRW, Sonja Bongers, begrüßen können, die uns aktuell über den Landtagswahlkampf informieren wird.

Folgende vorläufige Tagesordnung schlagen wir vor:

1. Eröffnung und Begrüßung
2. Genehmigung der Tagesordnung
3. Totenehrung
4. Wahl einer Mandatsprüfungs- und von Zählkommissionen
5. Berichte
 - a. des Ortsvereinsvorsitzenden
 - b. der Kassierung
 - c. der Arbeitsgemeinschaft 60 Plus
 - d. der Juso-Arbeitsgemeinschaft
 - e. der Netzwerkgruppe
 - f. der Revisoren
6. Aussprache
7. Bericht der Mandatsprüfungskommission
8. Entlastung des Vorstands
9. Wahlen
 - a. der/des Ortsvereinsvorsitzenden
 - b. der/des stellv. Vorsitzenden

- c. der Geschäftsführerin/des Geschäftsführers
 - d. der Schriftführerin/des Schriftführers
 - e. der Kassiererin/des Kassierers
 - f. der/des Mitgliederbeauftragten
 - g. der drei Beisitzer/innen
 - h. Wahl der Sprecherin/des Sprechers und der Stellvertretung für die Netzwerkversammlung
 - i. Wahl der Revisoren/Revisorinnen
 - j. der Verantwortlichen für die einzelnen Ratswahlkreise im Ortsvereinsgebiet
 - k. Wahl der drei Delegierten und ihrer persönlichen Vertreter/innen für den Unterbezirksausschuss
10. Wahl der 21 Delegierten und von Ersatzdelegierten für die Unterbezirksparteitage 2017

11. „Soziale Aspekte im Landtagswahlkampf“

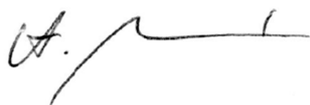
Referentin: Sonja Bongers

Kandidatin für den Landtag NRW (Wahlkreis 055)

- 12. Anträge
- 13. Verschiedenes

Wir freuen uns auf Eure Teilnahme!

Mit freundlichen Grüßen



Andreas Schröder
Ortsvereinsvorsitzender

Die Berichte in schriftlicher Form werden auf der Jahreshauptversammlung ausliegen bzw. verteilt!