

Zeitung für den Barnim

Offene Worte

Online
Nr. 372

15. Jan. 25
34. Jahrg.

Die Linke

Barnim

Sattmacherküche der Bernauer LINKEN



Auch wenn es stürmt und schneit: Die Linke ist mit ihrer Sattmacherküche weiter in Bernau unterwegs: Am 11. Januar gab es leckere Suppe in der Bürgermeisterstraße. Foto: privat

Stoppt die Agenda 2030!

Nein zu Sozialkürzungen – kein Mensch
braucht Politik für das oberste Prozent!

Die Linke

Die Linke auf Instagram:
„Wir brauchen eine Wirtschaft, die für alle funktioniert – nicht nur für die oberen zehn Prozent! Eine Wirtschaft, die sich an den Bedürfnissen der Menschen orientiert – nicht an den Renditeerwartungen der Aktionäre!

Statt Sparpolitik und Aufrüstung braucht es Investitionen in eine zukunftsfähige Wirtschaft, die Arbeitsplätze sichert und die Regionen stärkt – sozial, ökologisch und demokratisch!“



Die CDU setzt mit den Angriffen auf den Sozialstaat die Agenda 2030 durch.

Jetzt ist die Frage: Gibt es in den nächsten Jahren eine **neoliberale Vertiefung** oder wird es eine **Wirtschaft für die Mehrheit** geben, die wirklich den Interessen der Menschen dient und nicht den Interessen einiger weniger?
Ines Schwerdtner

Die Linke wird am 18. Januar ihr Wahlprogramm zur Bundestagswahl beschließen

Am 18. Januar findet von 11 bis 17 Uhr der Außerordentliche Parteitag der LINKEN in Berlin statt. Zur Abstimmung steht das Wahlprogramm zur Bundestagswahl am 23. Februar.

Tagungsort ist Station Berlin (ehemaliger Postbahnhof), Luckenwalder Str. 4-6, 10963 Berlin; direkt am U-Bahnhof Gleisdreieck.

Außerordentlicher Parteitag
18. Januar 2025 in Berlin

Antragsheft

Die Linke

nächste Online-Ausgabe am 19. Januar

Herausgeber: Virtuelle AG Offene Worte der Barnimer Linken & Kreistagsfraktion der Linken, ViSdP: Dominik Rabe.
Kontakt: Die Linke Barnim, Heegermühler Straße 15, 16225 Eberswalde, Telefon: 03334-385488
E-Mail: offeneworte@dielinke-barnim.de
Spendenkonto Offene Worte (Druckkosten): DIE LINKE Barnim, IBAN: DE33 1705 2000 3120 051429
Verwendungszweck: Spende OW.