

GRÜNER HERBST IN TRIER

Sonntag, 25.09.2016 Klimafrühstück – Offenes Diskussionsforum

11-13 Uhr

Café Balduin
Christophstraße 1
Trier

EIN KLIMASCHUTZ- KONZEPT FÜR TRIER

mit Umweltministerin **Ulrike Höfken**
und der Mainzer Umweltdezernentin **Katrin Eder**

Dienstag, 27.09.2016 Grüne Runde – Politische Grundsatzdiskussion

19 Uhr

Grüne Geschäftsstelle
Jüdemerstraße 16
54290 Trier

SOLIDARISCHE LANDWIRTSCHAFT

Dienstag, 04.10.2016 Mitgliederversammlung der Trierer Grünen

19 Uhr

Café Balduin
Christophstraße 1
Trier

WEN SCHICKEN WIR IN DEN BUNDESTAG?

Dienstag, 25.10.2016 Grüne Runde – Politische Grundsatzdiskussion

19 Uhr

Grüne Geschäftsstelle
Jüdemerstraße 16
54290 Trier

BEDINGUNGSLOSES GRUNDEINKOMMEN

Freitag, 28.10.2016 Erneuerbare Energien, Ökologie, Landwirtschaft

19 Uhr

Ort
wird noch
bekannt gegeben

GRÜNER KONFLIKT UM GRÜNE FLÄCHEN

mit **Robert Habeck**, Umweltminister Schleswig-
Holstein & Bewerber Spitzenkandidatur Bundestag

Weitere Termine gruene-trier.de



GRÜNES ZUM MITMACHEN

4. Dienstag im Monat Politische Grundsatzdiskussionen

19 Uhr

Grüne Geschäftsstelle
Jüdemerstraße 16
54290 Trier

GRÜNE RUNDE

Offen für Mitglieder & Interessierte
Themenvorschläge sind herzlich willkommen

Jeweils am Montag nach dem Stadtrat

20 Uhr

wechselnde Orte

Grundsatzdiskussionen zur Lokalpolitik

AK KOMMUNALES

Kontakt: Thorsten Kretzer

Regelmäßige Arbeitsgruppen

Diskussionen, Positionen, Anträge & Aktionen zu verschiedenen Schwerpunktthemen

AG FLUCHT

Kontakt :Wolf Buchmann

Offen
für Mitglieder
& Interessierte

AG KULTUR

Kontakt: Johannes Wiegel

Termine
siehe Homepage

AG MOBILITÄT

Kontakt: Ole Seidel

Treffpunkt
Grüne Geschäftsstelle
Jüdemerstraße 16
54290 Trier

AG ÖKOLOGIE

Kontakt: Peter Hoffmann

Spendenkonto

Sparkasse Trier
BIC:
TRISDE55XXX
IBAN:

DE10 5855 0130 0000 8806 66

Keine Zeit? Noch kein Mitglied?

JETZT SPENDEN!

ODER GLEICH

MITGLIED WERDEN!

Kontakt

gruene-trier.de
Folge uns auf Facebook
fb.com/gruenekvtrier
und bei Twitter
[@gruenekvtrier](https://twitter.com/gruenekvtrier)

