



Liebe Betroffene,
Liebe Mitglieder,
Liebe Freunde und Sponsoren,

nach unserem Jubiläumsjahr, ist es eine Herausforderung, das Niveau zu halten. Wenn ich mir die ersten Termine und Planungen betrachte, darf ich aber ganz bescheiden behaupten, dass wir in 2026 wieder einmal das Vorjahr toppen (siehe Programm).

Die Stadtleiternacht in Grevenbroich war eine schöne Party, die wir uns redlich verdient haben. Wir sind eine feste Größe im Stadtjugendring und bieten auch in diesem Jahr eine Jugendleiterausbildung an (siehe Anmeldung)

Nun gilt der Fokus dem Tag der seltenen Erkrankungen am 28. Februar. Dann folgt schon der 1. Mehrgenerationentag am 22. März, der mit einer Autorenlesung eine Premiere bietet. Die Eheleute Wagner präsentieren ihr wunderschönes Kinderbuch, das kindgerecht über NF informiert. Ihr Sohn Elija ist der Neuro-Fibromatose und kommt mit zu Besuch.

Im April folgt dann schon mit dem 13. NF - Tag der Inklusion die größte Veranstaltung in 2026. Marc Pesch, Veranstalter des Cityfrühlings, schenkt uns zum 3. Mal das Vertrauen und wir sind offizieller Partner. Ich danke Euch schon jetzt für Eure Hilfe und lade Euch zu diesem großartigen Event mit 30.000 Besuchern ein.

Ihr bemerkt sicher wieder meinen Enthusiasmus, der mit mir durchgeht. Deshalb komme ich zum Schluss. Nicht ohne Sonja Salzsieder zu danken, die uns im 3. Jahr mit ihren Onlineworkshops zur Seite steht. Und nicht ohne meinen Riesenrespekt Herrn Prof. Dr. Thorsten Rosenbaum auszusprechen. NF & Freunde haben durch ihn und seine Frau größtmögliche Unterstützung erfahren. Nun hat er sich für 2 Monate abgemeldet, um ehrenamtlich in einem Hilfsprojekt in Indien dabei zu sein - Chapeau!

Im Anhang unser bisheriges Programm. Am 02. März biete ich um 19:30 Uhr ein Zoom Meeting an, um Details zu besprechen und Fragen zu beantworten. Natürlich nicht nur zum Programm.

Wir freuen uns auf Euch
Ihr/Euer



Richard Lange
1. Vorsitzender

NF und Freunde e.V.
Königsberger Str.3
41515 Grevenbroich

Tel.: 0172-6105537
Richard.Lange@nf-freunde.de
www.nf-freunde.de





Jahresplanung aktuell

Sa, 28.02.2026 um 14:00 Uhr
[Tag der seltenen Erkrankungen](#)

Mo, 16.03.2026 um 19:30 Uhr
[Sonja Salzsieder online](#)

So, 22.03.2026 um 11:00 Uhr
[Mehrgenerationentag](#)

So, 26.04.2026 um 10:00 Uhr
[Cityfrühling Grevenbroich](#)

Sa, 13.06.2026 um 13:00 Uhr
[Elsener Kinderfest](#)

So, 14.06.2026 um 11:00 Uhr
[Mehrgenerationentag](#)

August 2026
[Ferienfreizeit junge Erwachsene 2026](#)

Mo, 07.09.2026 um 19:30 Uhr
[Sonja Salzsieder online](#)

So, 13.09.2026 um 11:00 Uhr
[Mehrgenerationentag](#)

Sa, 26.09.2026 um 10:00 Uhr
[Rehacare](#)

Mo, 09.11.2026 um 19:30 Uhr
[Sonja Salzsieder online](#)

So, 15.11.2026 um 10:00 Uhr
[Weihnachtsworkshop 2026](#)





Tag der seltenen Erkrankungen



Wann: 28. Februar 2026 14:00 – 19:00 Uhr

Wo: Rheinpark-Center Neuss, Breslauer Str. 2-4, 41460 Neuss
Aktionsfläche "Samstagshelden"

Was: Malaktion für Kinder, Spiele und Informationen

Wer:



Tag der seltenen Erkrankungen Ansprechpartner:



DMG e.V.

Heidi Grove-Darius

RG Düsseldorf und Umgebung

Tel.: 02131 668803

Email: heidi.grove-darius@dmg.online

Ursula Erstfeld

Tel.: 02131 / 81747

E-Mail: ursula.erstfeld@rg.dystonie.de

SCLEROEDEMA ADULTORUM BUSCHKE e.V.

Vorsitzende: Silke Hackspiel-Ibach

Telefon: 02131 314 21 26

Raderbroicher Str. 8

41564 Kaarst

E-Mail: scleroedema-selbsthilfe@outlook.com

Homepage: www.scleroedema.de



Richard Lange
1. Vorsitzender

NF und Freunde e.V.
Königsberger Str. 3
41515 Grevenbroich
Tel.: 02181-4936181
Mobil: 0172-6105537
Richard.Lange@nf-freunde.de
www.nf-freunde.de



Cityfrühling Grevenbroich Bahnstraße

13. NF-Tag der Inklusion

26. April 12:30 - 18:00 Uhr



Familienfest

Spaß – Spiel – Sport für die ganze Familie

Mit freundlicher Unterstützung von



GKV-Gemeinschaftsförderung Selbsthilfe auf Bundesebene



DJ Klaus



Linedance
Schnupperkurse



Bobbycarparcour
& Kinderrallye



Tandemverleih



Malaktion



Leo kommt zu Besuch

Außerdem Informationsstände, Flohmarkt, Schnurrrad und mehr !

Mit Freunden geht's leichter!

