



Liebe Parteifreundinnen, liebe Parteifreunde,

auf unserem 75. Landesparteitag kandidiere ich für den Landesvorstand. Als gewähltes Mitglied gehöre ich dem Gremium seit 8 Jahren an. Anbei stelle ich mich Ihnen gerne kurz vor.
Ihr

Thomas Nüchel Mdl

Beruf

Start ganz klassisch bei Printmedien: WAZ, RN & Agenturen.

Mit 37 Jahren in die Fernsehsparte gewechselt. Kunden u.a. SAT1, VOX, WDR & diverse Filmproduktionen.

Nach 25 Jahren als freier Journalist im Mai 2012 in den Landtag von NRW gewählt.

// Wir haben seit 2017 die Mittel für Brücken, Straßen, Schienen, und Radwege mehr als verdoppelt. Das ist aber noch nicht genug. Wir müssen schneller werden bei der Umsetzung der Bauten und Planungsverfahren verkürzen. //



Politik

Seit 1994 Schatzmeister des KV Herne und BV Ruhr.
2004 bis 2014 Fraktionsvorsitzender der FDP beim RVR & Ratsmitglied in Herne.
Seit 2008 Vorsitzender LFA Kultur & Medien.
Stv. Landesvorsitzender der VLK in NRW seit 2012
Seit 2012 Sprecher für Medien der FDP-Landtagsfraktion im Ausschuss für Kultur und Medien
Seit 2014 Mitglied im FDP-Landesvorstand
Seit 2017 Vorsitzender des Verkehrsausschusses des Landtags NRW sowie Mitglied im Ausschuss für Europa und Internationales

// Die privaten Sender benötigen bessere Voraussetzungen und Erleichterungen. Zudem brauchen wir eine einsparende Programm- und Strukturreform bei den ÖRR-Sendern. //



// Gerade in der Corona-Krise hat sich gezeigt: Die grenzüberschreitende Solidarität und Zusammenarbeit mit den Niederlanden ist enger als je zuvor. Dennoch ist in den Bereichen Arbeitsmarkt und Bildungsabschlüsse noch Luft. //



Alter:
Nur 21.677 Tage ☺ und davon immerhin 15.959 Tage bei den Freien Demokraten.

Hobbies:
Radtouren, Theater, Kino, mathematische Philosophie und Zahlenspiele

Kontakt:
Email: Thomas.Nueckel@landtag.nrw.de

Homepage: www.thomas-nueckel.de

Folgen Sie mir auf Twitter @ThomasNueckel
[facebook.de/thomas.nueckel.7](https://www.facebook.de/thomas.nueckel.7)
und [instagram.com/tueckel](https://www.instagram.com/tueckel)

