



Anlässlich des 166. Geburtstages von  
Nikola Tesla laden die  
Deutsche Vereinigung für Raumenergie e.V.  
Berlin, [www.dvr-raumenergie.de](http://www.dvr-raumenergie.de) und der  
regionale Studienkreis „Dr. Nikola Tesla“ ein zum

# 11. TESLA - FORUM

und zur DVR Mitgliederversammlung am  
**09. und 10. Juli 2022**

unter dem Leitmotiv:

**„Nikola Tesla als Inspirator für neue Energietechnologien“**  
in den „Gasthof zur grünen Linde“, Lindenstraße 22 in Oberwellenborn, ein.

## PROGRAMM am 09. Juli 2022

**10:00 Uhr** Eröffnung, Dr. Thorsten Ludwig, Präsident der DVR e.V. Berlin / Rainer Knauer, Unterwellenborn, Mitglied DVR e.V., Studienkreis „Dr. Nikola Tesla“

**10:15 Uhr - Vortragsprogramm mit Diskussion** - Dr. Thorsten Ludwig, Präsident der DVR e.V. Berlin „Tom Bearden`s Overunity Geräteliste, Negative Widerstände und sein Lebenswerk“

**11:00 Uhr**, Dipl.-Ing. Adolf Schneider, Jupiter Verlag Zürich - „Hocheffiziente Tangentialantriebe“  
Nutzung potenzieller Energie mittels Fliehkraftumlenkung

**11:45 Uhr**, Achmed Khammas, DVR e.V., Berlin - „Das Buch der Synergie und neue unbekannte Freie Energie Geräte“

■ **12:30 Uhr Mittagspause**

**13:45 Uhr**, Dipl.-Ing. Horst Thieme, Zinnowitz, DVR e.V. - „Freie Ladungsträger in Wechselwirkung mit der Raumenergie – im Spiegel prähistorischer Anwendungen“

**14:30 Uhr** -Dipl.-Ing.(FH) Hans-Jürgen Brachmann, Saalfeld, Studienkreis „Dr. Nikola Tesla“  
„Der Elementar-Dipol und seine Brüder“

■ **15:15 Uhr bis 15:45 Uhr Kaffeepause**

**15:45 Uhr**, Dipl.-Ing. Axel Klitzke, Unterwellenborn, Studienkreis „Dr. Nikola Tesla“ - „Wie alles anfang - Wie Magnetismus, Elektrizität, Schwingungen und...entstanden“

**16:30 Uhr**, Dipl.-Ing. Rainer Knauer, Unterwellenborn, Fa. KONRAD M&R GmbH Gundremmingen, DVR, Studienkreis „Dr- Nikola Tesla“ - „Unterstützung der Entwicklung von Tesla-Technologien durch Informationsgewinnung aus Schwingungssignalen“

**17:00 Uhr - 18:30**, Mitglieder-Versammlung der DVR e.V. Berlin, auch Interessenten sind eingeladen

## PROGRAMM am 10. Juli 2022 - 166. Geburtstag von Nicola Tesla

**10:00 Uhr bis 10:30 Uhr (Teil 1) - 11:00 Uhr bis 12:00 Uhr (Teil 2 und Teil 3), mit Diskussion**

Prof.Dr.-Ing Konstantin Meyl, Radolfzell, Vizepräsident der DVR e.V.

Der Vortrag ist in 3 Teile gegliedert und wird unterstützt mit Video-Aufzeichnungen:

1. Theorie zu Gas und Wasser, Vorstellung des 5. Bandes über Potentialwirbel (2020)

Einerseits über die Größe der Elementarteilchen und andererseits über die Wiederbelebung des Atommodells nach Niels Bohr

2. Die Covid-Falle, über Avogadro, über die Atmung und die Atemprobleme durch Mobilfunk

3. Der Wassermotor, Vorstellung des Buches: Wassermotor mit Ozon (2021), CO2 freier Betrieb von Fahrzeugen

**10:30 Uhr bis 11:00 Uhr**, Martin Snackers, Remptendorf

Vorbereitung Exkursion mit Anwendungsbeispielen von Brownsgas

■ **12:00 Uhr Mittagspause**

**13:00 Uhr Abreise vom Tagungsort**

**Ab 13:30 Uhr** Treffen am Exkursionsort in Remptendorf

Demonstrationen zur Brownsgas Anwendung unter Leitung von Martin Snackers.

„Gasthof zur grünen Linde“, Lindenstraße 22 in Oberwellenborn - 07333 Unterwellenborn  
Mailadresse : [www.gasthaus-zur-gruenen-linde.de](http://www.gasthaus-zur-gruenen-linde.de) - Eintritt: 40,- € (für DVR-Mitglieder: 30,-€)  
Preise inkl. Getränke – Grundversorgung, Anmeldungen nimmt der Veranstalter entgegen