

# INFOABEND FÜR UNSERE GEMEINDE

Im Namen der Bürgerinitiative (BI) Ehningen laden wir Sie herzlich zu einer besonderen Veranstaltung ein, welche für alle Bürgerinnen und Bürger von Ehningen von großem Interesse sein sollte - insbesondere auch für unseren Bürgermeister, sowie heutige und zukünftige Gemeinderäte.

Durch den informativen Vortrag führen Sie **Prof. Dr. Michael Thorwart** (Universitätsprofessor für Theoretische Physik) und **Herr Hansjörg Jung** Betriebswirt (VWA) - Verfahrensbeteiligter in Windkraftprojekten.

Strombedarf decken durch Windkraft, Zusammenführen der Erkenntnisse und verschiedener Alternativen.

Dieser Info-Abend bietet Gelegenheit sich ein Bild von den Möglichkeiten und Herausforderungen erneuerbarer Energien zu machen, sowie einen konstruktiven Dialog zwischen Bürgern und Gemeinderäten zu ermöglichen.

An dieser Stelle einen großen Dank an Sehne Backwaren, für den Raum in dem dieser Abend stattfinden kann. Sehne ist ein energieintensives Unternehmen welches bereits mehrere Maßnahmen zur Steigerung der Energieeffizienz umgesetzt hat und seine Erfahrungen erzählt.

Wir freuen uns auf den Austausch zur Zukunft der Energieversorgung in unserer Gemeinde und der Zukunft unserer Kinder und Enkelkinder und bitten um zahlreiche Teilnahme.



**BI - EHNINGEN i.G.**  
**pro Natur - Ehningen ohne Windräder**  
W.E.S. Im Letten 19 - 71139 Ehningen

**Frau Nicole Winter**

**E-Mail: [nicole.winter@kfz-winter.com](mailto:nicole.winter@kfz-winter.com)**

**Tel.: +49 7034 4041**

**Termin: 06. Mai 2024 18:00 Uhr**

**Veranstaltungsort: Sehne Backwaren**

**Böblinger Straße 42, 71139 Ehningen**

**Anfahrt über die Zufahrt der HEM Tankstelle**

Agenda:

18:00 - Einlass

18:30 - Beginn

18:30 - 19:15

- Vortrag von Herrn Hansjörg Jung Thema:

„Grundlagen der Windenergie“

19:15 - 19:30 - Fragerunde an Herrn Jung

19:30 - 19:45 - Pause

19:45 - 20:45

- Vortrag von Professor Thorwart Thema:

"Energiewende gescheitert? Mit Windrädern in die Stromkrise"

20:45 - 21:00 - Fragerunde an Professor Thorwart



# ENERGIEWENDE MIT BÜRGERENTSCHEID ZEIT ZU REDEN UND ZU HANDELN