

## Themenrunde: „Erfahrungsbericht Juniorprofessur in den Natur- und Ingenieurwissenschaften“

**Prof. Dr. Erna Wieduwilt**  
**Universität Duisburg-Essen**

Prof. Dr. Erna Wieduwilt gibt in dieser Themenrunde einen Einblick in Ihre Tätigkeit als Juniorprofessorin für Physikalische Chemie an der Universität Duisburg-Essen und in ihren bisherigen Werdegang. Wie hat sich die Option der Juniorprofessur für Sie ergeben und wie hat sich die Berufung gestaltet? Wie war der Start und welche Erfahrungen hat sie bisher gemacht? Welche Anforderungen gibt es und wie sehen konkrete Tätigkeiten aus?

**Prof. Dr. Erna Wieduwilt** studierte von 2013-2018 Chemie an der Universität Bremen und forschte anschließend in Frankreich an der Université de Lorraine. Dort wurde sie 2021 in Theoretischer Chemie promoviert. Anschließend ging sie nach Dänemark an die Syddansk Universitet, wo sie zunächst als Postdoktorandin und ab 2024 als Marie Skłodowska-Curie Postdoctoral Fellow tätig war.

Seit 2025 ist Erna Wieduwilt als Juniorprofessorin für Physikalische Chemie an der Universität Duisburg-Essen. Ihre Arbeit wird hierbei gleich zweifach gefördert: Durch das Rückkehrprogramm des NRW-Wissenschaftsministeriums sowie durch die Wübben Stiftung Wissenschaft.

**Uhrzeit:**

**13.15 – 14.30 Uhr**