

Vortrag und Podiumsdiskussion in der Westfälischen  
Hochschule Recklinghausen

## Naturwissenschaft der Zukunft

Die Biochemikerin **Dr. Angelika Loidl-Stahlhofen** ist Professorin für  
Angewandte Biologie - insbesondere Mikrobiologie und Biochemie -  
an der Westfälischen Hochschule – Campus Recklinghausen.  
Ihr Fachgebiet ist Heterologe Proteinexpression.



Dr. Angelika Loidl-Stahlhofen

Corona-Pandemie und Klimakrise beweisen: Es ist wichtig, auf der Ebene von (Bio)Molekülen zu verstehen, wie gefährdet der Mensch und sein Lebensraum sind. Die naturwissenschaftlichen Studiengänge an der Westfälischen Hochschule vermitteln eine zielgenaue Ausbildung, um junge Menschen für die Berufe der Zukunft zu qualifizieren. So lernen sie am Hochschulstandort Recklinghausen mit den Blickwinkeln von Chemie und Molekularer Biologie, nachhaltige Technologien für eine Welt von morgen zu entwickeln.

Moderation: **Dirk Opalka**, ehemaliger Geschäftsführer Initiativkreis Ruhr

Podium: **Christoph Tesche**, Bürgermeister der Stadt Recklinghausen

**Thomas Wessel**, Personalvorstand und Arbeitsdirektor bei Evonik

**Professorin Dr. Tatjana Oberdörster**, Vizepräsidentin für Studium  
und Lehre, Westfälische Hochschule

**Professorin Dr. Katrin Grammann**, Westfälische Hochschule,  
Mikrobiologie und Metabolic Engineering



**SI-  
CLUB  
RECKLINGHAUSEN**

23. NOVEMBER 2021

19.00 UHR – 21.00 UHR

**PRÄSENZVER-  
ANSTALTUNG**

**DIREKT  
ANMELDEN**  
INFO[AT]CLUB  
RECKLINGHAUSEN.  
SOROPTIMIST.DE

