

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.

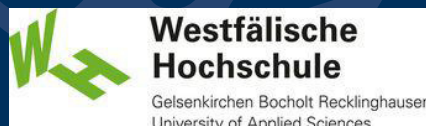
Moderation: **Dirk Opalka**, ehemaliger Geschäftsführer Initiativkreis Ruhr

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



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

