



CHRISTIAN-WANDREY-PREIS 2024

DES VEREINS DER FREUNDE UND FÖRDERER DES FORSCHUNGSZENTRUMS JÜLICH

Der Verein der Freunde und Förderer des Forschungszentrums Jülich schreibt für
das Jahr 2024 den „Christian-Wandrey-Preis“ für hervorragende Masterarbeiten aus

STICHTAG
31. Juli 2024

Vorschlags- bzw. bewerbungsberechtigt sind Betreuer, aber auch Autoren von Masterarbeiten einer deutschsprachigen Universität oder Technischen Hochschule. Interessenten können sich mit ihren Abschlussarbeiten bewerben, die nach Juni 2022 fertig gestellt wurden.

Die Bewerbung ist auf elektronischem Wege zu richten an:

Frau Marianne Hess
Institut für Bio- und Geowissenschaften 1 (Biotechnologie)
Forschungszentrum Jülich m.hess@fz-juelich.de

Einzureichen sind folgende elektronische Unterlagen:

- Vorschlag bzw. Bewerbungsschreiben mit Bezug zum Ausschreibungstext
- ggfs. ein zusätzliches Empfehlungsschreiben des Betreuers
- Masterarbeit
- Abstract der Arbeit, falls nicht in der Arbeit enthalten
- falls vorhanden, das Originalgutachten des Betreuers
- Masterzeugnis incl. der Noten
- ggfs. Angabe von Publikationen oder Tagungsbeiträgen, zu denen die Arbeit einen Beitrag geleistet hat

Ihre Daten werden Datenschutz-konform verarbeitet.

Es gilt die Datenschutzerklärung des Forschungszentrums Jülich.

Stichtag ist der 31. Juli 2024

Der Preis ist mit freundlicher Unterstützung der Sparkasse Düren mit 3000€ dotiert.
Über die Preisvergabe entscheidet eine Jury.

Der Verein der Freunde und Förderer des Forschungszentrums Jülich überreicht die
Auszeichnung am 22. November 2024 im Rahmen des Jülich Biotech-Days.



Professor Christian Wandrey leitete von 1979 bis 2008 das Institut für Biotechnologie 2 des Forschungszentrums Jülich. Neben seiner mehrfach ausgezeichneten wissenschaftlichen Leistung gilt sein besonderes Engagement dem Technologie-Transfer von der akademischen Forschung in die industrielle Praxis.

Der von ihm initiierte Preis wird durch den Förderverein alle zwei Jahre für eine herausragende Masterarbeit auf dem Gebiet der Weißen Biotechnologie (oder einem eng benachbarten Gebiet) vergeben. Gewünscht wird neben einer herausragenden wissenschaftlichen Qualität auch ein besonderer Anwendungsbezug der Ergebnisse.