

DAAD LECTURER

Jessica Lesjak

GERMAN STUDIES
MONASH UNIVERSITY



© Photo: Canva and private



In my role within the German Studies component of the European Languages Programme, I am responsible for teaching German as a foreign language across proficiency levels A1 to C1. Additionally, I contribute to the development of the curriculum and offer guidance and consultation on academic matters.

My research in applied linguistics focuses on the pedagogy of German as a foreign language, spoken language grammar, and the dynamics of multilingualism.

I also serve as the primary contact at Monash University for students and faculty seeking advice and information related to the study, teaching, and research of German language and culture.

Furthermore, I contribute to German-language cultural events in the Melbourne area, such as German Week, by providing content related to higher education.

Through initiatives such as student project exhibitions, I facilitate meaningful interactions and exchanges between the academic and broader communities.

© Photo: DAAD

DAAD LEKTORIN

Jessica Lesjak

GERMAN STUDIES
MONASH UNIVERSITY



© Photo: Canva and privat



“

Meine Tätigkeiten im Rahmen der German Studies als Teil des European Languages Program umfassen die Lehre von Deutsch als Fremdsprache auf den Niveaustufen A1 bis C1 sowie die Mitarbeit bei der Curriculum-Entwicklung und Informations- und Beratungsangeboten.

In meiner Forschung in der Angewandten Linguistik arbeite ich zur Vermittlung von DaF, Grammatik gesprochener Sprache und Mehrsprachigkeit.

Für alle Studierenden und Wissenschaftlerinnen wie Wissenschaftler der Monash University bin ich Ansprechpartnerin bei Fragen und Beratung rund um Studium, Lehre und Forschung in Deutschland.

Zu deutschsprachigen Kulturangeboten im Raum Melbourne, wie der German Week, steuere ich Inhalte zum Thema Hochschulbildung bei.

Die akademische und außeruniversitäre Welt kommen hierbei u.a. über die Ausstellung studentischer Projektarbeiten in Kontakt und Austausch.

© Photo: DAAD