# Tandem.MINT – Sprachtandem-Programm für Studierende der Natur- und Ingenieurwissenschaften

## **Info-Text allgemein**

Das Sprachtandem-Programm **Tandem.MINT** bietet Studierenden aller MINT-Fächer an der RUB eine individuelle und fachbezogene Form des Sprachenlernens: Im Austausch mit einem Tandem-Partner, der die Zielsprache muttersprachlich oder auf hohem Niveau beherrscht, können sie ihre Fremdsprachenkenntnisse erweitern und sich in der interkulturellen Kommunikation erproben.

Dass auch der Tandem-Partner ein MINT-Fach studiert, ermöglicht, das Tandem fachbezogen auszurichten und Bezug zum Studium herzustellen. Dies eröffnet den Studierenden die Option, ihre Sprachkenntnisse auch in einem fachlichen Kontext zu erproben und sich Fachvokabular anzueignen.

Neben der Verbesserung der Sprachkenntnisse können die Teilnehmenden trainieren, in einem mehrsprachigen, multikulturellen Team zusammenzuarbeiten – so erwerben sie bereits im Studium Schlüsselkompetenzen für die globalisierte Arbeitswelt. Auch zur Vorbereitung auf einen studienbezogenen Auslandsaufenthalt kann Tandem.MINT hilfreich sein.

MINT-Studierende der RUB können sich bis zum **15. Oktober 2023** für die Teilnahme im **Wintersemester 2023/24** anmelden. Voraussetzung sind Kenntnisse der Zielsprache auf mindestens Niveau B1 (GeR), bei typologisch entfernten Sprachen Niveau A2, sowie Kenntnisse der Ausgangssprache auf muttersprachlichem oder ähnlich hohem Niveau (mind. C1).

Studierende erhalten nach erfolgreichem Abschluss ein Zertifikat, dass ihnen die Teilnahme und die Inhalte des Tandems bestätigt. Zudem ist es möglich, sich die Teilnahme über das ZFA kreditieren zu lassen mit 3 CP.

Weitere Informationen und das Anmeldeformular finden Sie auf der Webseite: www.rub.de/tandem-mint

**ENGLISCH**:

The tandem language learning program **Tandem.MINT** offers students of all STEM disciplines an individualized and specialized approach to expand their foreign language skills. Working together with a tandem partner from a similar field of study, they can advance their language proficiency and improve their skills in intercultural communication.

Since the tandem partner is also a STEM student it is easier to pursue a specialized focus and work with material and topics relevant to their studies. This gives students the opportunity to train their language skills even for a specialized context and acquire a technical vocabulary.

Besides improving their language skills, participants can practice working together in a multilingual and multicultural team – and thus acquire transferable skills for a globalized working environment. Tandem.MINT can moreover be useful to prepare for a study-related stay abroad.

Students of Natural Sciences and Engineering at RUB can apply until **October 15, 2023** for the **winter semester 2023/24**. Requirements are: Proficiency in the target language of at least level of B1 (CEFR) (for typologically distant languages: level A2) as well as proficiency in the primary language as a native speaker or on a comparably high level (at least C1).

After successfully completing the program, students will receive a certificate, confirming their participation and describing the contents of the program. Alternatively, it is possible to receive 3 CP credit for participation through the ZFA.

Further information and the application form are available on the website: www.rub.de/tandem-mint

## **Zielgruppe lokale Studierende**

## Textvorschlag für Webseiteneintrag, Newsletter etc.

Das Sprachtandem-Programm **Tandem.MINT** ermöglicht Studierenden naturwissenschaftlicher und technischer Studiengänge individuelles und fachbezogenes Sprachenlernen: Im Austausch mit einem Tandem-Partner, der Ihre Zielsprache als Muttersprache oder auf hohem Niveau beherrscht, können Sie Ihre Fremdsprachenkenntnisse erweitern und zugleich Ihre Fähigkeiten in der interkulturellen Kommunikation erproben.

Sie üben die Fremdsprache in realistischen Situationen und werden so sicherer darin, die Sprache im Alltag und im Studium anzuwenden. Dass auch Ihr Tandem-Partner ein naturwissenschaftliches oder technisches Fach studiert, eröffnet Ihnen die Möglichkeit, Bezug zu Ihrem Studium herzustellen, Ihre Sprachkenntnisse auch in einem fachlichen Kontext zu erproben und sich Fachvokabular anzueignen.

An Tandem.MINT teilzunehmen, kann zur Vorbereitung auf einen studienbezogenen Auslandsaufenthalt hilfreich sein. Darüber hinaus können Sie trainieren, in einem mehrsprachigen, multikulturellen Team zusammenzuarbeiten – so erwerben Sie bereits im Studium Schlüsselkompetenzen für die globalisierte Arbeitswelt.

Studierende erhalten nach erfolgreichem Abschluss ein Zertifikat, dass ihnen die Teilnahme und die Inhalte des Tandems bestätigt.

Als Studierende/r eines MINT-Studiengangs an der RUB können Sie sich bis **15. Oktober 2023** für eine Teilnahme im **Wintersemester 2023/24** anmelden. Voraussetzung sind Kenntnisse der Zielsprache auf mindestens Niveau B1 (bei Sprachen wie z.B. Arabisch, Chinesisch oder Russisch: Niveau A2) sowie Kenntnisse der Ausgangssprache auf muttersprachlichem oder ähnlich hohem Niveau (mind. C1).

Weitere Informationen und das Anmeldeformular finden Sie auf der Webseite www.rub.de/tandem-mint

## Textvorschlag für Social Media

Du möchtest deine Fremdsprachenkenntnisse verbessern? Am liebsten lebensnah? **Tandem.MINT**, das Sprachtandem-Programm für MINT-Studierende, ermöglicht dir genau das: Im Austausch mit einem Tandem-Partner kannst du die Fremdsprache nach deinen individuellen Zielen und in realistischen Situationen üben. Nebenbei erweiterst du auch deine Skills in interkultureller Kommunikation. Tandem.MINT kann dir z.B. zur Vorbereitung auf ein Auslandssemester und für die globalisierte Arbeitswelt von Nutzen sein.   
Bewirb dich jetzt für‘s WS 2023/24 – bis **15. Oktober!** Weitere Infos und Anmeldung: www.rub.de/tandem-mint

## **Zielgruppe internationale Studierende**

## Textvorschlag für Webseiteneintrag, Newsletter etc.

Im Sprachtandem-Programm **Tandem.MINT** können Sie als internationale Studierende naturwissenschaftlicher und technischer Studiengänge der RUB Ihre Deutschkenntnisse erweitern – im Austausch mit einem Tandem-Partner, der Deutsch als Muttersprache oder auf ähnlich hohem Niveau beherrscht. Darüber hinaus können Sie Ihre Fähigkeiten in der interkulturellen Kommunikation erproben.

Sie üben die Fremdsprache in realistischen Situationen und werden so sicherer darin, die Sprache im Alltag und im Studium anzuwenden. Dass auch Ihr Tandem-Partner ein MINT-Fach studiert, eröffnet die Möglichkeit, Bezug zum Studium herzustellen, Ihre Sprachkenntnisse auch in einem fachlichen Kontext zu erproben und sich Fachvokabular anzueignen.

Im Tandem.MINT können Sie außerdem trainieren, in einem mehrsprachigen, multikulturellen Team zusammenzuarbeiten – so erwerben Sie Schlüsselkompetenzen für Ihr weiteres Studium und die globalisierte Arbeitswelt.

Sie erhalten nach erfolgreichem Abschluss ein Zertifikat, dass Ihnen die Teilnahme und die Inhalte des Tandems bestätigt. Alternativ ist es möglich, sich die Teilnahme mit 3 CP über das ZFA kreditieren zu lassen.

Als Studierende/r eines naturwissenschaftlichen oder technischen Studiengangs an der RUB können Sie sich bis **15. Oktober 2023** für eine Teilnahme im **Wintersemester 2023/24** anmelden. Voraussetzung sind Kenntnisse der Zielsprache auf mindestens Niveau B1 (bei typologisch entfernten Zielsprachen wie z.B. Arabisch, Chinesisch oder Russisch: Niveau A2) sowie Kenntnisse der Ausgangssprache auf muttersprachlichem oder ähnlich hohem Niveau (mind. C1).

Da das Tandem digital bzw hybrid stattfindet, können Sie auch teilnehmen, falls Sie momentan nicht in Deutschland sind.

Weitere Informationen und das Anmeldeformular finden Sie auf der Webseite www.rub.de/tandem-mint

**ENGLISCH**:

As an international student of one of the STEM disciplines, you can expand your German language skills in Tandem.MINT in interaction with a tandem partner who is a native speaker of your target language or proficient at a comparably high level (at least C1). Moreover, you can improve your skills in intercultural communication.

You practice the language with a hands-on approach and in realistic situations – this way, you become more confident speaking the language in everyday life and in academia. That your tandem partner also studies in the field of STEM facilitates a specialized focus relevant to your studies. This gives you the opportunity to train your language skills even for a specialized context and acquire a technical vocabulary.

Besides advancing your language skills, you can practice working together in a multilingual and multicultural team, and thus acquire transferable skills for a globalized working environment.

After successfully completing the program, you will either receive a certificate that confirms your participation and describes the contents of the program. Alternatively, it is possible to receive 3 CP credit for participation through the ZFA.

As a student of the natural sciences or engineering at RUB, you can apply until **October 15** for the **winter semester 2023/24**. Requirements are: Proficiency in the target language of at least level B1 (CEFR) (for typologically distant languages: level A2) as well as proficiency in the primary language as a native speaker or at a comparably high level (at least C1).

Further information and the application form are available on the website: www.rub.de/tandem-mint

## Textvorschlag für Social Media

Möchtest du deine Deutschkenntnisse verbessern? Am liebsten lebensnah? **Tandem.MINT**, das Sprachtandem-Programm für MINT-Studierende, ermöglicht dir genau das: Im Austausch mit einem Tandem-Partner kannst du die Sprache nach deinen individuellen Zielen und in realistischen Situationen üben. Nebenbei erweiterst du auch deine Skills in interkultureller Kommunikation. Am Tandem.MINT teilzunehmen kann dir für dein weiteres Studium und die globalisierte Arbeitswelt von Nutzen sein.   
Bewirb dich jetzt für‘s WS 2023/24 – bis **15. Oktober**! Weitere Infos und Anmeldung: www.rub.de/tandem-mint

**ENGLISCH**:

You want to improve your German skills? Preferably in a realistic setting? **Tandem.MINT**, the language learning program for students of the natural sciences and engineering, makes this possible: Working with a tandem partner, you can practice German in realistic situations. In addition, you can expand your skills in intercultural communication. Participating in Tandem.MINT can give you an advantage in in your further studies and in a globalized working environment.   
Apply now for the winter semester 2023/24 – deadline is **October 15**! Further info and application: [www.rub.de/tandem-mint](http://www.rub.de/tandem-mint).

## **Informationsmaterialien**

Im **Anhang** sind beigefügt:

* Faltblätter Deutsch und Englisch (pdf)

## **Kontakt**

**Projektkoordination Tandem.MINT**Julia Salzinger, M.A.Tel.: +49 (0)234 / 32- 26971

E-Mail: [julia.salzinger@rub.de](mailto:julia.salzinger@rub.de)   
[www.rub.de/tandem-mint](http://www.rub.de/tandem-mint)

Universitätsstraße 150 | IC 03/525 | 44801 Bochum