

**Struktur der Lateinkurse im Fremdsprachenbereich des IOS,
die im Zeitrahmen von drei Semestern optional zum
Latinum oder Kleinen Latinum führen:**

- Sem 1** *Latein für Anfänger*
- Umfang: 4 SWS
 - Anwesenheitspflicht
 - Abschlussprüfung (ca. 60 Wörter in 60 Minuten)
 - > 4 ECTS
- Sem 2** *Latein für Fortgeschrittene*
- Umfang: 4 SWS
 - Anwesenheitspflicht
 - Abschlussprüfung (ca. 60 Wörter in 60 Minuten)
 - > 4 ECTS
- SemPause** *Latein Übergangskurs Lektüre: Plinius & Seneca*
- Umfang: 2 SWS
 - fakultativ
 - Abschlussprüfung (ca. 120 Wörter in 120 Minuten)
 - > Nachschreibmöglichkeit, falls die Prüfung von Kurs 2 nicht bestanden wurde
- oder
- Latein Übergangskurs Lektüre: Caesar, Cornelius Nepos & Cicero*
- Umfang: 2 SWS
 - fakultativ
 - Abschlussprüfung (ca. 120 Wörter in 120 Minuten)
 - > Nachschreibmöglichkeit, falls die Prüfung von Kurs 2 nicht bestanden wurde
- Sem 3** *Latein – Originallektüre: Plinius & Seneca*
- Umfang: 4SWS
 - Anwesenheitspflicht
 - > Latinum (ca. 180 Wörter in 180 Minuten + mdl. Prüfung)
 - > 4 ECTS
- oder
- Latein – Originallektüre: Caesar, Cornelius Nepos & Cicero*
- Umfang: 4SWS
 - Anwesenheitspflicht
 - > Kleines Latinum (ca. 120 Wörter in 120 Minuten + mdl. Prüfung)
 - > 4 ECTS
- SemPause** *Latein – Prüfungsvorbereitung & -simulation: Latinum*
- Umfang: 2 SWS
 - fakultativ
- oder
- Latein – Prüfungsvorbereitung & -simulation: Kleines Latinum*
- Umfang: 2 SWS
 - fakultativ

**Zusammenfassung
Mindestanforderungen für den Nachweis**

**von
Lateinkenntnissen**

Latein für Anfänger
Latein für Fortgeschrittene
> erfolgreich absolvieren

**des
Kleinen Latinums**

Latein für Anfänger
Latein für Fortgeschrittene
Latein – Originallektüre: Caesar, Cornelius Nepos & Cicero

Erweiterungsprüfung zum Kleinen Latinum

- ca. 120 Wörter in 120 Minuten
- mdl. Prüfung
- unbegrenzt wiederholbar

**des
Latinums**

Latein für Anfänger
Latein für Fortgeschrittene
Latein – Originallektüre: Plinius & Seneca

Erweiterungsprüfung zum Latinum

- ca. 180 Wörter in 180 Minuten
- mdl. Prüfung
- ein Wiederholungsversuch