



Mathématiques en allemand S2



Composante
FLSH



Domaine
Ouverture
transdisciplinaire



Méthodes
d'enseignement
Présentiel

En bref

- > **Méthodes d'enseignement:** Présentiel
- > **Niveau(x):** L1, L2, L3
- > **Calendrier de l'enseignement:** S2

Présentation

Objectifs pédagogiques et contenu

Acquérir et manipuler les notions de mathématiques de base utilisées à l'école primaire et au collège en les traitant en langue allemande, à travers une variété d'activités et de situations d'évaluations concrètes.

Vocabulaire de base dans les deux langues tant en algèbre qu'en géométrie.

Travail sur la formation des consignes.

Tous les exercices seront donnés en langue allemande mais choisis plus pour leur richesse de vocabulaire que pour leurs difficultés mathématiques.

Il n'est pas obligatoire d'avoir participé au S1 pour pouvoir suivre le cours au S2, mais une connaissance minimum du lexique mathématique est recommandée.

Créneau horaire

Jedi de 16h à 18h

Contrôle des connaissances



Contrôle continu intégral (compréhension écrite, expression écrite et expression orale). Pas de session de rattrapage.

Pré-requis obligatoires

Niveau B2 en allemand souhaitable

Heures d'enseignement

Enseignement	24h
Travail personnel	12h

Infos pratiques

Contacts

Responsable de la MO

Sylvain Hirigoyen

✉ sylvain.hirigoyen@uha.fr

Interlocuteur de la scolarité

Sandra Berg

✉ sandra.berg@uha.fr