

## FORMULE PROVISOIRE DU CERTIFICAT D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR SECONDAIRE (CESS)

→ Document remis aux étudiants diplômés de l'enseignement secondaire en juin ou septembre 2024

Les données encadrées en rouge dans les exemples en annexe sont essentielles pour la validité du document

→ **Exemple en page 2** d'une formule provisoire de CESS délivrée par un **établissement secondaire en Communauté française**

→ **Exemple en page 3** d'une formule provisoire de CESS délivrée par un **établissement secondaire en Communauté germanophone**

**CERTIFICAT D'ENSEIGNEMENT SECONDAIRE SUPERIEUR**

Formule Provisoire

La soussignée, **XXX**

chef de l'établissement susmentionné, certifie

que **XXX**

né à **Liège**

le **1er janvier 2001**

SPECIMEN

a suivi les cinquième et sixième années d'études de l'enseignement secondaire et a obtenu en date du **30 juin 2018** le Certificat d'Enseignement Secondaire Supérieur dans l'enseignement secondaire **Général**, dans la section **Transition** et dans l'orientation d'études: **LANGUE MODERNE I ANGLAIS (4), MATHEMATIQUE (4), SCIENCES (6)**

Fait à **Herstal**, le **30 juin 2018**

Sceau de l'établissement



Rue de Harlez, 75  
4040 Herstal  
Tél : 04/264 00 00

[www.helmo.be](http://www.helmo.be)

La chef d'établissement,

**XXX**

Bischöfliche Schule

Klosterstraße 38 4780 - Sankt Vith

ABSCHLUSSZEUGNIS DER OBERSTUFE DES SEKUNDARUNTERRICHTS

Provisorische Formel

Ich Unterzeichner, **XXX**,

Leiter der oben genannten Schule, bescheinige hiermit, dass

**XXX**

geboren in **Malmédy** am **1. Januar 2002**

das Abschlusszeugnis der Oberstufe des Sekundarunterrichts

Unterrichtsform: **allgemeinbildender Unterricht**

Abteilung: **I**

Studiennicht **E**

**MATHEMATIK (3 St.), ENGLISCH: 3. SPRACHE (4 St.), GESCHICHTE (4 St.),  
NIEDERLÄNDISCH: 4. SPRACHE (4 St.)**

am **30. Juni 2020** erhalten hat.

Das Original des Zeugnisses wurde dem Beglaubigungsausschuss zur Beglaubigung vorgelegt

Ausgestellt in **Sankt Vith** am **30. Juni 2020**

Schulstempel



**XXX**, Schulleiter

**XXX**