



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Éducation nationale,  
de l'Enfance et de la Jeunesse



UNIVERSITY OF LUXEMBOURG  
Luxembourg Centre for  
Educational Testing (LUCET)



ÉpStan 2023-2024

Wichtige Informationen zu den Épreuves Standardisées

**Bitte unbedingt lesen!**

Zyklus 3.1 und 4.1



## Kontaktinformation

Es gibt 2 verschiedene Anlaufstellen für Support, je nach Art des Problems bzw. der Fragestellung. Um sicher zu stellen, dass Ihnen schnell geholfen werden kann, überprüfen Sie bitte erst, welche der beiden Telefonnummern passend zu Ihrer Anfrage ist:

### Für Fragen organisatorischer Natur:

☎ 46 66 44 9777  
✉ [info@epstan.lu](mailto:info@epstan.lu)

An dieser Nummer/E-Mail erreichen Sie jemanden, der Ihnen bei Fragen/Problemen der Organisation der ÉpStan helfen kann, beziehungsweise Informationen zum Ablauf der Testungen geben kann (z.B. Material nicht ausreichend, Anfrage von Datenträger, usw.).

### Für Fragen technischer Natur:

☎ 46 66 44 4999

An dieser Nummer erreichen Sie eine\*n Informatiker\*in, der\*die Ihnen helfen kann, wenn Probleme bei der Benutzung der Kodiermasken oder beim Abspielen der Audiodatei auftreten:

- Sie sehen eine Fehlermeldung auf dem Schirm:  
Bitte Fehlermeldung exakt aufschreiben oder abfotografieren bevor Sie anrufen.
- Kodiermasken funktionieren nicht wie in der Anleitung respektiv im Video beschrieben:  
Bitte Namen und Version des Browsers in Erfahrung bringen bevor Sie anrufen.
- Sie sehen die falsche Klasse, wenn Sie sich in die Kodiermasken einloggen:  
Bitte Ihren IAM Code und den Code Ihrer Klasse bereithalten bevor Sie anrufen.

Im Manual „Durchführung der Épreuves Standardisées“ finden Sie eine Übersicht über häufig gestellte Fragen, die sich auf technische Aspekte der ÉpStan und deren Umsetzung beziehen.

## Zeitplan der Durchführung

Für jeden der vier Haupttests und den einen Pretest ist je ein Testtag festgelegt. Bitte führen Sie die Tests unbedingt an den dafür vorgesehenen Tagen durch:

### *Zeitplan der ÉpStan im Zyklus 3.1*

Datum	Testheft	Testzeit
14.11.2023	Deutsch Leseverstehen	50 Minuten
16.11.2023	Deutsch Hörverstehen	40 Minuten
21.11.2023	Mathematik Testheft 1	50 Minuten
23.11.2023	Mathematik Testheft 2	50 Minuten
28.11.2023	Pretest in einem der Fächer	50 Minuten
zwischen 07.11. und 28.11.2023	Schülerfragebogen	50 Minuten

### *Zeitplan der ÉpStan im Zyklus 4.1*

Datum	Testheft	Testzeit
14.11.2023	Französisch Leseverstehen	50 Minuten
16.11.2023	Deutsch Leseverstehen	50 Minuten
21.11.2023	Mathematik Testheft 1	50 Minuten
23.11.2023	Mathematik Testheft 2	50 Minuten
28.11.2023	Pretest in einem der Fächer	50 Minuten
zwischen 07.11. und 28.11.2023	Schülerfragebogen	50 Minuten

## NEU seit 2022

- **Reduzierung des Zusatzmaterials:** Seit 2022 wird nur noch 1 zusätzliches Set an Testmaterial mitgeschickt.
- **Keine CDs** für Sprachtests (betrifft nur Zyklus 3.1): Seit 2022 werden alle Sprachtests, die bis dato über CD abgespielt wurden, auf einer Audiodatei angeboten, die über die LUCET eigene Testplattform gestreamt wird. Zum Abspielen der Audiodateien benötigen Sie einen mit dem Internet verbundenen Computer oder ein Tablet. Sie können die Audiodateien unter dem Link [cbit.epstan.lu](http://cbit.epstan.lu) abrufen. Hierzu benötigen Sie das Login **EPSTAN23** und folgende Passwörter:

Haupttest	Passwort
Deutsch Hörverstehen	*****

<b>Pretest</b>	<b>Passwort</b>
Deutsch Hörverstehen	*****

Der Zugang zu den Audiodateien der Tests wird jeweils am **festgelegten Testtermin** freigeschaltet. Um vorab die Tonqualität der Streamingoption in Ihrer Klasse prüfen zu können, benutzen Sie bitte die Demoversion über folgenden Zugang:

<b>Login</b>	EPSTAN23
<b>Passwort</b>	TEST1234

Wenn es Probleme gibt mit dem Abspielen der Audiodatei bzw. der Tonqualität können Sie alternativ einen Datenträger beantragen. Bitte teilen Sie uns das so schnell wie möglich über [info@epstan.lu](mailto:info@epstan.lu) oder unsere Helpline: **46 66 44 97 77** mit.

## Klassenliste

Um den GDPR-Richtlinien zum Datenschutz zu entsprechen, wird für die *Épreuves Standardisées* (ÉpStan) ein Pseudonymisierungsverfahren eingesetzt. Alle Schüler\*innen erhalten für jeden Test einen einmalig zu verwendenden Zahlencode, der keinerlei Rückschlüsse auf seine\*ihre Identität zulässt. Nur dieser Code wird von der Universität bei der Auswertung der Test- und Fragebogendaten verwendet. Für die Generierung dieser Zahlencodes und die Zuordnung zu den einzelnen Schüler\*innen wurde als sogenannte *Trusted Third Party* (TTP) die Firma itrust consulting beauftragt.

In diesem Verfahren nehmen die für Ihren Zyklus zuständigen Zyklus-Koordinator\*innen (im folgenden ÉpStan-Koordinator\*innen) eine zentrale Rolle ein. Sie fungieren als Schnittstelle zwischen itrust consulting, dem LUCET und Ihnen als Klassenlehrer\*in, indem sie Zugriff auf das TTP Portal haben und sowohl die vorläufigen als auch die finalen Klassenlisten herunterladen sowie anpassen können.

Die Umsetzung des Verfahrens läuft über zwei aufeinanderfolgende Schritte:

### Phase 1 (02. Oktober bis 09. Oktober)

**Benötigtes Dokument:** Vorläufige Klassenliste (ohne Schülercodes)

**Arbeitsschritte:** Überprüfen Sie die Liste auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Falls Änderungen vorzunehmen sind, tragen Sie diese bitte bis zum 09. Oktober in SCOLARIA ein.

## Phase 2 (ab 10. Oktober)

**Benötigtes Dokument:** Klassenliste zur Testung (mit Schülercodes)

**Arbeitsschritte:** Überprüfen Sie die Liste erneut auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Falls Sie doch noch handschriftlich Schüler\*innen ergänzen müssen, machen Sie bitte eine Kopie der Klassenliste und geben diese Kopie an Ihre\*n Épstan-Koordinator\*in zurück, damit die hinzugefügten Schüler\*innen nachgetragen werden können. Es findet kein automatischer Austausch zwischen SCOLARIA und itrust consulting mehr statt, das bedeutet, fehlende Kinder müssen sowohl im TTP-Portal durch Ihre\*n Épstan-Koordinator\*in als auch in SCOLARIA durch Sie ergänzt werden.

## Wichtig!

Die Klassenliste dient Ihnen bei Erhalt der Klassen- und Schülerergebnisse dazu, die individuellen Ergebnisse zu identifizieren und diese korrekt zurückzumelden. Bewahren Sie diese wichtige Liste daher sicher auf und senden Sie sie **unter keinen Umständen** an das LUCET oder das MENJE zurück.

Außerdem bitten wir Sie, keine Kopien des Testmaterials anzufertigen. Das Material darf auch nicht an Eltern oder Erziehungsberechtigte verteilt werden. Das gesamte Testmaterial darf nur im Rahmen der *Épreuves Standardisées* verwendet werden. Bitte senden Sie alle Hefte spätestens bis zum **01. Dezember 2023** ans LUCET zurück.

## Digitale Kodiermasken

Seit 2022 werden in allen Zyklen **ausschließlich** die digitalen Kodiermasken zur Korrektur der ÉpStan angeboten.

Die Benutzung ist intuitiv und wird zusätzlich über ein Instruktionsvideo in der Anwendung erklärt. **Bitte beachten Sie außerdem, dass wir keine Kodier-/Auswertungsanleitung mehr mitschicken, da die richtigen Lösungen immer in den digitalen Kodiermasken dargestellt sind.** Eine Papierversion der Kodieranleitung zur Unterstützung beim Kodieren kann über [coding.epstan.lu](https://coding.epstan.lu) heruntergeladen werden.

Sie können über folgenden Link oder über den QR Code zu den digitalen Kodiermasken gelangen:

<https://coding.epstan.lu>



Die digitalen Kodiermasken sind sowohl an Computern als auch auf mobilen Endgeräten einsetzbar. Wenn Sie eine zusätzliche Lehrperson zum Kodieren eintragen möchten, können Sie dies in den Kodiermasken beantragen. Sie benötigen dafür den vollständigen Namen, den IAM Code und die E-Mail Adresse Ihres\*r Kollegen\*in.

**Vielen Dank für Ihre Unterstützung!**



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Éducation nationale,  
de l'Enfance et de la Jeunesse



UNIVERSITY OF LUXEMBOURG  
Luxembourg Centre for  
Educational Testing (LUCET)