

## Anleitung für digitale Sprachwahleingabe in ISERV:

Die Sprachwahl die Profilwahl Klasse 9 findet in diesem Jahr über die Onlineplattform ISERV des Störck-Gymnasiums statt. Diese ist über die Adresse [www.stoerck-gymnasium.de](http://www.stoerck-gymnasium.de) erreichbar.

1) Loggen Sie sich bitte zusammen mit ihrem Sohn/Tochter mit dessen/ihren Zugangsdaten ein. In der Navigationsleiste auf der linken Seite finden Sie das „Kurswahlmodul“.

2) Durch Klick auf  erhalten Sie Zugriff auf die Wahl.

3) Wählen Sie hierzu aus **Profilwahl Klasse 9**

4) Es werden Ihre Wahlmöglichkeiten angezeigt und mit einem Klick auf  können Sie gemeinsam mit Ihrem Sohn/Ihrer Tochter die Wahl vornehmen.

Im Feld „**Bitte wählen**“ können Sie die entsprechende Sprache durch Anklicken auswählen. Im Anschluss bestätigen Sie Ihre Wahl durch Setzen des **Bestätigungshäkchens** im kleinen Kästchen, siehe Bild unten. Danach müssen Sie nur noch auf das **grüne Feld „Abschicken“** klicken.



Lassen Sie sich nicht irritieren, dass Sie nun im Anschluss ein Feld angezeigt bekommen, das wie folgt aussieht:  Profilwahl Klasse 9

Ihre Wahl ist bereits erfolgreich durch das Abschicken abgeschlossen. Im Kurswahlmodul wird nun die getätigte Wahl angezeigt.

## **Wir bitten Sie die Wahl bis zum Freitag, 28. Mai 2021 digital durchzuführen.**

Sie erhalten ab 7.6.2021 eine Email in ISERV mit einer PDF-Datei im Anhang. Hier wird Ihre Wahl nochmals aufgeführt. **Drucken** Sie diese PDF-Datei abschließend aus und unterschreiben Sie diese als Erziehungsberechtigte/r noch analog und geben Sie die **unterschiedene Fassung** Ihrem Kind **nach den Pfingstferien im Präsenzunterricht** mit. Die Abgabe der analogen Unterschrift ist in Baden-Württemberg leider noch rechtlich vorgeschrieben. Die digitale Wahl Ihrerseits ermöglicht uns in den Pfingstferien die Organisation für kommendes Schuljahr voranzutreiben. Danke für Ihre Unterstützung.

Herr Schweizer, als Rektoratsassistent wird nach den Pfingstferien durch die Klassen gehen und die unterschriebenen Zettel einsammeln.