



Unterstützerkreis  
Flüchtlingsunterkünfte Hannover e.V.

## Lernangebote für Schüler\*innen

### **Stayschool – Nachhilfe online und kostenlos**

Stayschool.de bietet ein Nachhilfekonzept, das auf Videounterricht basiert. Auf der Internetseite melden sich Schüler\*innen, aber auch Helfer\*innen an. Die Helfer\*innen geben die Fächer, die sie anbieten und ihre Zeitvorstellungen an. Die Schüler\*innen bekommen die Möglichkeit diese zu sehen und einen Termin zu buchen. Beide Seiten loggen sich dann auf stayschool.de ein und können über „Videochat anrufen“ zueinander gelangen. Der Videochat an sich läuft über die App „Jitsi“.

Das Team von stayschool.de weist auch auf ein Vorabgespräch für Helfer\*innen hin, weil sich hier jeder als Helfende und Helfender registrieren kann. Schüler\*innen wird mitgeteilt, dass sie Bescheid geben sollen, wenn sie sich unwohl fühlen.

Das Team besteht aus mehreren jungen Menschen und für Kooperationen stehen sie gerne bereit. Auch Ideen und Vorschläge nehmen sie gerne an.

Fachliche Unterstützungen bekommen sie beispielsweise durch die Arbeitsstelle Migration der HAW Hamburg, sowie durch andere Einzelpersonen und Unternehmen.

[Fragen und Antworten rund um Stayschool](#)

[Über das Team von Stayschool](#)

[Unterstützer](#)

### **Meetzi**

Eine weitere empfehlenswerte Internetplattform ist das [Klassenzimmer Meetzi](#).

Hier können Nachhilfelehrer (auch Lehrer im Allgemeinen) virtuelle Räume erstellen, die folgende Möglichkeiten bieten: Audio- und Videokonferenz, gemeinsames Bearbeiten von Dokumenten, Tafelfunktion und Dateiaustauschfunktionen.

### **Bildungsserver**

Außerdem bietet der [Bildungsserver](#) einige weitere Links an, auf die Schüler\*innen zugreifen können. Auch die Möglichkeiten die Links nach Fächern sortiert anzeigen zu lassen existiert.

### **Medienschule**

Die [Medienschule](#) ist eine Seite im Internet, die sich noch in Bearbeitung befindet. Trotz dessen werden hier (viele) Links aufgelistet, die das Lernen während Corona, vereinfachen sollen. Darüber hinaus wird der Umgang mit Software (Kommunikationstools wie Zoom, Jitsi und weitere) und auch mit Hardware (beispielsweise der Umgang mit iPad und Tablet) erklärt.

Zusammengestellt von Ozan Karaman, UFU