

Digitale Helden



- ➡ Du hast Lust auf digitales Lernen?
- ➡ Du willst gemeinsam etwas bewirken?
- ➡ Du setzt dich gerne für andere ein?

Dann bist du bei den **Digitalen Helden** genau richtig!

Bei uns erwirbst du dir Wissen rund um Themen des digitalen Lernens sowie des Medienschutzes und gibst dein Wissen an Jüngere weiter. Die Themen können z.B. sein:

- Persönliche Daten im Netz
- Hintergrundwissen über gängige Apps
- Datenschutz und Urheberrechte
- Prävention von Cybermobbing
- Hass und Fake-Profile im Netz
- usw.

Das Konzept der Digitalen Helden sieht so aus:

- Du lernst selbst und eigenständig – im Team mit deinen Mitschüler*innen (Jahrgangsstufe 9, 1. Halbjahr):
Wir legen gemeinsam die von euch bevorzugten Lerninhalte fest. Unter Zuhilfenahme der Online-Plattform der **Digitalen Helden-Akademie** erarbeitet ihr euch anschließend die Lerninhalte und eine Unterrichtsstunde für Unterstufenklassen selbstständig in eurem Helden-Team.
- Du gibst dein Wissen im Team weiter (ab Jahrgangsstufe 9, 2. Halbjahr):
Als Mentor*in stehst du jüngeren Schülerinnen und Schülern – in der Regel aus der Jahrgangsstufe 5 und 6 – aktiv in Fragen der Medienbildung beiseite. Ihr organisiert Klassenbesuche, bei denen ihr den Jüngeren euer Wissen vermittelt und für Fragen zur Verfügung steht.
Auch in Rahmen von Elternabenden, Schulveranstaltungen, Pausen-Aktionen u. ä. gebt ihr euer Wissen weiter und leistet damit einen wertvollen Beitrag zu einer lebendigen Schulkultur.
Außerdem schult ihr euch ganz nebenbei im Präsentieren, Beraten und in der Teamarbeit!
- Falls du in der Jahrgangsstufe 10 bei uns bleibst, unterstützt du die Ausbildung der neuen Digitalen Helden (Jahrgangsstufe 9) und bist weiter als Mentor*in für Jüngere im Einsatz.

Schau doch einfach mal auf die Homepage der **Digitalen Helden**. Dort erhältst du einen informativen Einblick, was dich in deiner Heldenzeit erwartet:

 <https://digitale-helden.de>

Kursleiterinnen: Frau Haberer und Frau Bornkessel

Bewertung deiner Leistungen im Zeugnis über Bemerkungen