

Ehrenamtliche MENTOR-Koordinatorin Ehrenamtlicher MENTOR-Koordinator



Voraussetzungen

- Verpflichtung für 2 – 3 Jahre
- Mitgliedschaft im Verein

1. Zusammenarbeit mit den Mentorinnen und Mentoren

- Sie führen ein erstes Informationsgespräch mit einem Interessenten für die Leselernhilfe und melden diesen ggf. als neue Mentorin bzw. neuen Mentor im Büro an. Oder: Sie haben ersten Kontakt mit dem vom Büro gemeldeten neuen Mentor.
- Sinn und Ausstellung eines erweiterten Führungszeugnisses zum Verbleib in der Schule wird von Ihnen erklärt.
- Sie führen aus, dass das Lesen nach Ausfüllen einer Elterneinwilligung bis auf begründete Ausnahmen in der Schule stattfindet.
- Sie informieren über die Haftpflicht- und Unfallversicherung für Mentoren.
- Sie weisen auf die verschiedenen Seminare von MENTOR Hannover e.V. hin
- Zwischen dem Mentor und der Schule bzw. Schulleitung, speziell mit der Klassen-/Kontaktlehrkraft, stellen Sie die Verbindung her.
- Sie bieten Hilfe bei eventuellen Konflikten zwischen Mentor und Kind, Eltern oder Schule an.
- Sie organisieren Mentorentreffen an der Schule oder vor Ort, gern zweimal im Jahr.
- Bei Einwilligung der beteiligten Mentoren werden für diese von Ihnen Listen für die evtl. Vertretung untereinander im Fall von Urlaub oder Krankheit erstellt.

2. Zusammenarbeit mit der Schule

- Sie pflegen zu den Schulen, insbesondere zur Kontaktlehrkraft, die nötige Verbindung.
- Aktuelle Mentorenlisten für die jeweiligen Schulen werden von Ihnen erstellt.
- Sie versuchen, neue Schulen an MENTOR Hannover e.V. zu binden.
- Die Kooperationsverträge mit den Schulen schließen auch Sie ab.

3. Verbindung zum Büro

- Sie geben die Daten der betreuten Mentoren an das MENTOR-Büro; im Fall eines Schulwechsels?
- Wechsel zu anderem Koordinator? Adressenänderung?
- Interesse eines Mentors an bestimmter Fortbildungsveranstaltung?
- Betreuungspause oder endgültiges Abmelden?

4. Aufgaben im Team

- Sie nehmen an den Sitzungen des MENTOR-Teams teil und berichten aus Ihrer Tätigkeit über Erfahrungen und Probleme