

**Protokoll der Mitgliederversammlung Leseohren e.V. am 10. September 2018  
In der Zentralbibliothek am Mailänder Platz um 18:00 Uhr**

**1. Begrüßung**

Die Versammlungsleiterin Frau Kühnle-Wick eröffnet die Versammlung und begrüßt alle Mitglieder und Gäste.

**2. Feststellung der ordnungsgemäßen Einladung**

Frau Kühnle-Wick stellt den fristgemäßen Eingang der Einladung und die Beschlussfähigkeit der Versammlung fest. Anzahl der anwesenden Mitglieder: 18

**3. Bericht des Vorstandes**

Die Zusammenfassung der Ereignisse des letzten Jahres sowie der Bericht zu den Teilprojekten wurde bereits vorab per Mail zur Verfügung gestellt.

Hervorzuheben ist die Nominierung für den „Deutschen Lesepreis 2018“ an Leseohren e.V. für das Teilprojekt „Berufsgruppen lesen vor“ in der Kategorie „Herausragendes Kommunales Engagement in der Leseförderung“.

Die Preisverleihung findet am 21.11.2018 in Berlin statt.

**4. Bericht des Rechnungsprüfers**

Der Bericht von Martin Lang wird einstimmig bestätigt.

**5. Entlastung des Vorstandes**

Einstimmiger Beschluss: Auf Antrag wird der Vorstand entlastet.

**6. Verschiedenes**

Wechsel in der Zuständigkeit für das Teilprojekt „Lese-Heimat“.

Die bisherige Koordinatorin für das Projekt Frau Valentina Közle hat die Leitung der Kinderebene in der Zentralen Kinderbibliothek übernommen.

Ihre Nachfolgerin für die Koordination der Lese-Heimat ist Frau Sueva Chabenat.

Problemanzeige „Chill´n listen“

Herr Wuppermann berichtet, dass die Stelle des/der Verantwortlichen der Schule für das Projekt Chill´n listen zurzeit nicht besetzt ist und somit die Unterstützung für die Vorlesepaten vor Ort fehlt.


Wunsch von Herrn Wuppermann: Einstieg zum neuen Schuljahr wieder mit einer 5. Klasse und zum Auftakt eine gemeinsame Runde mit allen Vorlesepaten und den Verantwortlichen der Schule.

Frau Kühnle-Wick geht auf die Verantwortlichen der Schule zu.

**Sitzungsende: 19:00 Uhr**

Für die Erstellung des Protokolls

  
Johann Durst  
Protokollant

  
Karin Rösler  
Vorstandsvorsitzende