

## Zusammenfassung: Umfrage „Mathematik im Berufsleben“

**Zeitraum:** 22.05. – 12.06.2026 | **Rücklauf:** 161 von 917 Nutzern (17 %)

### Berufsfelder der Eltern

Am stärksten vertreten: **Kaufmännisch/Finanzen (38 %)**, gefolgt von **Gesundheit/Pflege (21 %)** und **Informatik/IT (15 %)**. Sonstige Berufe machen ebenfalls einen großen Anteil aus (24 %).

### Meistgenutzte mathematische Hilfsmittel

Die Eltern nutzen täglich vor allem:

- Grundrechenarten (89 %)
- Prozentrechnung (72 %)
- Zeit und Planung (68 %)
- Umgang mit Geld und Zinsen (62 %)
- Schätzungen und Überschlag (55 %)
- Diagramme und Statistik (50 %)

### Bedeutung von Mathe im Beruf

Beeindruckend eindeutig: **88 % der Eltern halten Mathematik für wichtig oder unverzichtbar** im Beruf. Nur 6 % sehen sie als unwichtig an.

### Konkrete Beispiele

Die Freitextantworten zeigen eine große Bandbreite – von Insulindosierungen und Beitragsberechnungen in der Versicherung über Logistikplanung und Offshore-Simulationen bis hin zu Revenue Management und Ecommerce-Analysen.

### Wo holen sich Schüler Hilfe?

Interessant für die MatheAG: Die Schüler wenden sich bei Verständnisproblemen vor allem an **Internet/KI (72 %)**, **Eltern (70 %)** und **Mitschüler (51 %)** – Lehrer erst an vierter Stelle (45 %).

**Fazit:** Die Umfrage zeigt klar, dass Mathematik berufsübergreifend eine zentrale Rolle spielt – besonders Prozentrechnung, Planung und Statistik. Tolle Grundlage für den Mathe-Unterricht! 🎉