

Suchen Sie nach einer **einfachen, sicheren** und **effektiven** Möglichkeit, Künstliche Intelligenz in Bildung und Forschung **zugänglich** zu machen?

Mila ist ein **All-in-One-KI-Modell**, das **mehrere Sprachmodelle** kombiniert und verschiedenste Anforderungen im Studium und in der Forschung erfüllt. Speziell für Bildungs- und Forschungseinrichtungen entwickelt – mit **Nutzungstracking**, **Kostenkontrolle** und einem vereinfachten Implementierungsprozess.

## Welche **KI-Modelle** sind enthalten?



ChatGPT ist ideal für Recherchen und kreatives Schreiben



Claude hat hervorragende Fähigkeiten bei logischer Argumentation und Programmierung



Mistral ist spezialisiert auf häufige Programmieraufgaben und komplexe



Claude 4 Opus ist das beste Codierungsmodell der Welt und zeichnet sich durch tiefes Denken und Langkontext-Aufgaben aus



Gemini überzeugt in multimodalen Aufgaben und ermöglicht starke Echtzeit-Schlussfolgerungen dank seines umfassenden Sprach- und Bildverständnisse

## Interessiert?

Senden Sie uns eine E-Mail an [vertrieb@asknet.com](mailto:vertrieb@asknet.com)

## Warum **Mila** für **Ihre Einrichtung**?

- ◆ KI für alle Lernenden zugänglich machen – in einer **moderierten** und **datenschutzsicheren** Umgebung
- ◆ **Kostenoptimierte Lösung** mit Nutzungsstatistiken und Nutzerkontingenten
- ◆ Eine breite Auswahl Sprachmodelle. **Relevante KI-Tools** für verschiedene Fachbereiche
- ◆ Verfügbar über die **Academic Software Plattform** sowie als **Mila-App** im Google Play Store und im Apple Store

## Was sind **Ihre Vorteile**?

- ◆ **Vereinfachte Verwaltung** vielfältiger KI-Tools
- ◆ **Weniger Schatten-IT** durch umfassende Transparenz
- ◆ Optimierter **Beschaffungs- und Verlängerungsprozesse**
- ◆ Verbesserte **Sicherheits- und Compliance-Überwachung**
- ◆ **Ressourcenoptimierung** und **Kostenkontrolle**
- ◆ **DSGVO-konforme** Informationen