

# Entwicklung mit der KI- Toolbox

Die KI-Toolbox der Tu Braunschweig bietet API-Zugriff zu den On-Premise Modellen. Damit kann man Erweiterungen (z.B. Extensions, Plugins) bei den Entwicklungswerkzeugen installieren und nutzen, die Entwicklung mit Hilfe von KI vereinfachen.

- [Intellij Coding Extension](#)

# IntelliJ Coding Extension

Für das Nutzen des IntelliJ AI Chats kann man entweder auf das Icon rechts oben am Rand der IDE klicken oder dieses über Tools in der oberen Menüleiste aufrufen.

Es wird das [AI Assistant Plugin](#) benötigt, was einem IntelliJ auch vorschlägt.



Wir nutzen unsere lokalen Modelle und daher die Option für Third-Party AI providers.

1 ) Base Url: <https://chatbot-qa.rz.tu-bs.de/api/openai-compatible-api/v1>

2 ) Den eigenen API Key findet man unter: <https://chatbot-qa.rz.tu-bs.de/authenticationToken/show>

3) In den Settings muss nach der ersten Anmeldung unter Tools > Providers & API keys die Option "Tool calling" deaktiviert werden.

Bei der ersten Nutzung öffnet sich dieses Fenster:





Multiline  
code  
completion

**Alt** **Shift**

**\**

Code  
generation  
in the  
editor

**Ctrl** **\**

AI actions  
in the  
editor's  
context  
menu

[All features](#)

Ask AI Assistant, use @mentions or /commands ↵ ↗

+ Chat ▾ Qwen/Qwen2.5-Coder-32B-Instruct ▾ ▶

[Share feedback ↗](#)