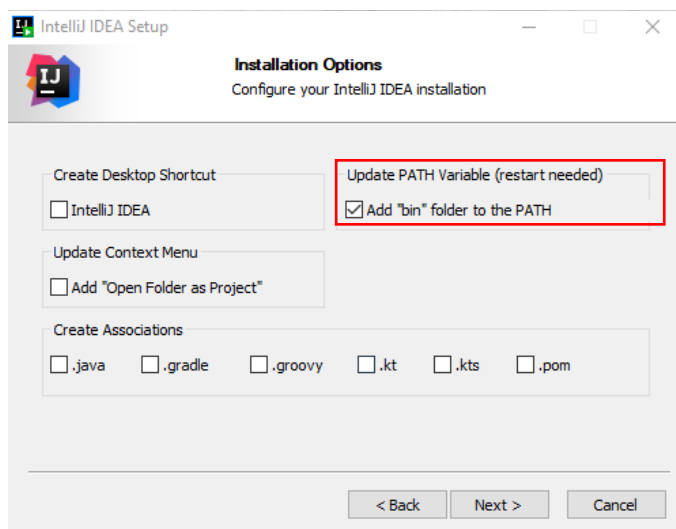


IDE – Klickanleitung

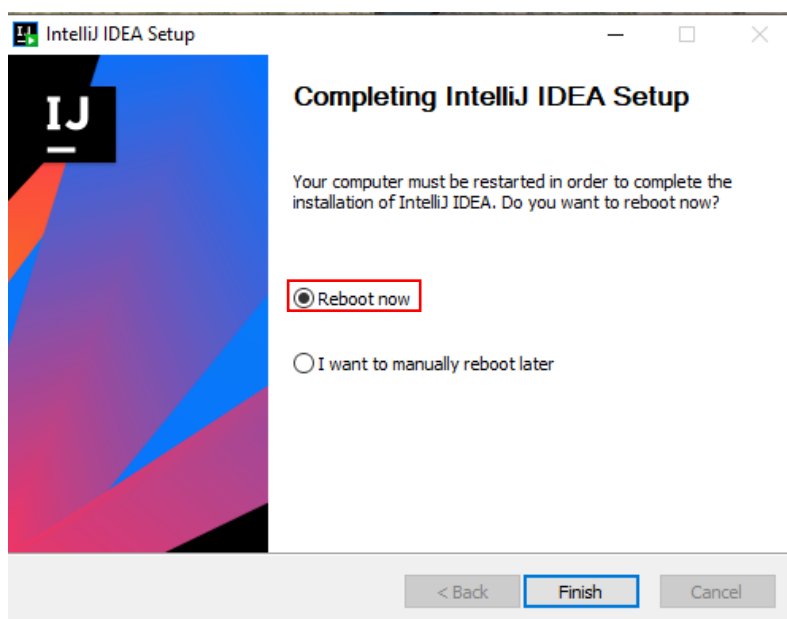
Die IntelliJ IDE kann unter über die offizielle Website heruntergeladen werden:

[Laden Sie IntelliJ IDEA herunter – die führende Java- und Kotlin-IDE \(jetbrains.com\)](https://www.jetbrains.com/idea/)

In dem Installations-Manager muss der Haken bei „Update PATH Variable“ gesetzt werden:

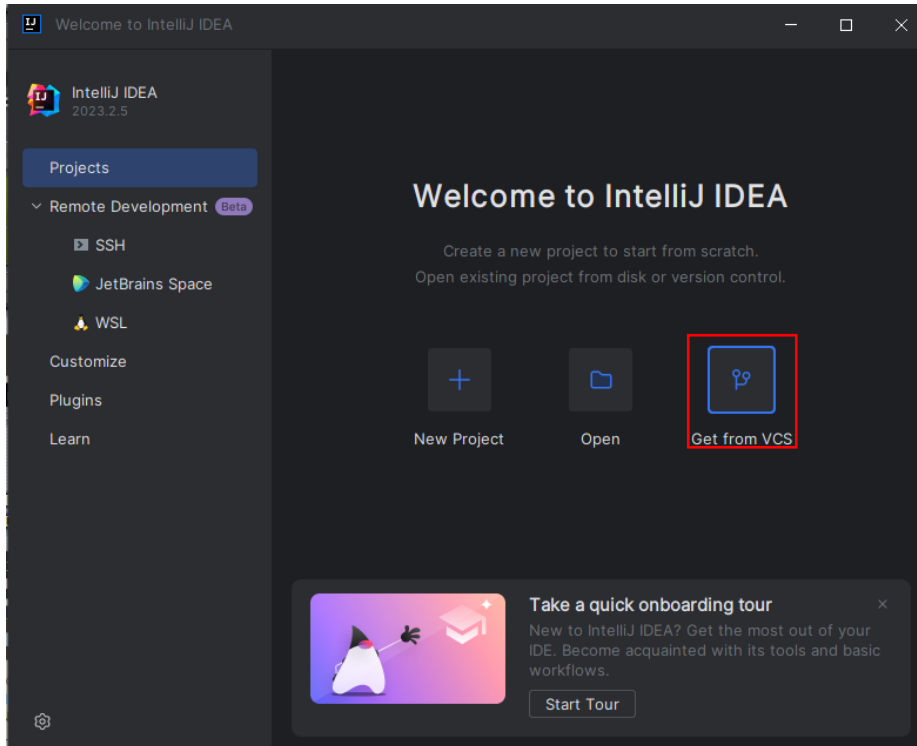


Auf der nächsten Seite dann die Location angeben. Anschließend startet die Installation der IDE. Mit „Reboot now“ kann der Rechner direkt neu gestartet werden (Pflicht).



Falls ihr keinen Account (zahlungspflichtig) habt, könnt ihr 30 Tage eine Test-Version verwenden.

Nach der Anmeldung könnt ihr nun unser Project von git ziehen. Hierfür erst mal „Get from VCS“ auswählen:



Nun folgende URL eintragen und lokal „clonen“:

[FabMaster2000/TDD_Test \(github.com\)](https://github.com/FabMaster2000/TDD_Test)

Falls ihr noch kein JDK 21 installiert habt (notwendig für Java-Programmierung) könnt ihr dieses unter folgender URL tun:

[Java Downloads | Oracle Deutschland](https://www.oracle.com/de/java/technologies/javase-downloads.html)

JDK 21	JDK 17	GraalVM for JDK 21	GraalVM for JDK 17
JDK Development Kit 21.0.1 downloads			
JDK 21 binaries are free to use in production and free to redistribute, at no cost, under the Oracle No-Fee Terms and Conditions (NFTC).			
JDK 21 will receive updates under the NFTC, until September 2026, a year after the release of the next LTS. Subsequent JDK 21 updates will be licensed under the Java SE OTN License (OTN) and production use beyond the limited free grants of the OTN license will require a fee.			
Linux	macOS	Windows	
Product/file description		File size	Download
x64 Compressed Archive		185.39 MB	https://download.oracle.com/java/21/latest/jdk-21_windows-x64_bin.zip (sha256)
x64 Installer		163.82 MB	https://download.oracle.com/java/21/latest/jdk-21_windows-x64_bin.exe (sha256)
x64 MSI Installer		162.60 MB	https://download.oracle.com/java/21/latest/jdk-21_windows-x64_bin.msi (sha256)