

Instalacija IntelliJ

1 INSTALACIJA JAVE

Za pokretanje IntelliJ okruženja potrebno je da imate instaliranu Javu.

1.1 INSTALACIJA ZA WINDOWS

Za instalaciju na Windows platformi treba prvo da preuzmete .exe fajl sa sajta:

<http://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/jdk8-downloads-2133151.html>

Imate dve verzije koje možete skinuti:

- jdk-8u192-windows-i586.exe
- jdk-8u192-windows-x64.exe

Koju verziju ćete skinuti zavisi od verzije operativnog sistema da li je 32-bitna ili 64-bitna verzija. Za 32-bitni operativni sistem skidate fajl sa i586 u nazivu, a za 64-bitni skidate fajl sa x64 u nazivu. Da biste mogli da skinete morate na sajtu selektovati opciju Accept License Agreement.

Duplim klikom na skinuti fajl pokrećete instalaciju i potrebno je da ispratite instalacioni wizard. Instalacioni folder Jave za Windows operativne sisteme zavisi od njegove verzije (x86 ili x64) i najčešće je nalik:

- C:\Program Files\Java\jdk1.8.0_XY\
- C:\Program Files (x86)\Java\jdk1.8.0_XY\

Kad se završi instalacija potrebno je postaviti JAVA_HOME i PATH sistemsku varijablu, na sledeći način:

- Za Windows 7
 - Desni klik miša na **My Computer** ikonu sa desktopa i selekcija stavke **Properties**.
 - Klik na **Advanced** karticu.
- Za Windows 10
 - Klik na **Control Panel**
 - Klik na **System**
 - Klik na **Advanced System Settings**
- Klik na **Environment Variables** dugme.
- Pod stvakom **System Variables**, kliknuti dugme **New**.
- Uneti naziv nove varijable JAVA_HOME.
- Uneti vrednost varijable kao putanje do instalacionog foldera Java Development Kit.
 - (kao na primer C:\Program Files (x86)\Java\jdk1.8.0_XY\)
- Dugme potvrde OK.

- Izmeniti vrednost sistemske varijable Path tako da se na kraju doda vrednost %JAVA_HOME%\bin;
– ; je separator vrednosti unutar varijable
- Dugme potvrde Apply Changes
- Ponovo porenuti Windows. (obavezno)

1.2 INSTALACIJA ZA LINUX

Za instalaciju Jave na različitim verzijama Linux operativnog sistema najbolje je koristiti repozitorijume na kojima se redovno održavaju najnovije verzije, a za samu instalaciju se koriste programi koji preuzimaju odgovarajući softver sa odgovarajućeg repozitorijuma. Za instalaciju Jave na Ubuntu možete ispratiti upustvo sa sajta:

<http://askubuntu.com/a/521154>

2 INSTALACIJA INTELIJ

Potrebno je skinuti odgovarajući fajl sa adrese:

<https://www.jetbrains.com/idea/?fromMenu#chooseYourEdition>

Na toj stranici treba da skinete Community verziju koja je besplatna i treba da izaberete za koji operativni sistem skidate. Za Linux se skida .tar.gz fajl, a za Windows se skida .exe fajl.

2.1 INSTALACIJA NA WINDOWS-U

Kada skinete ideaIC-X.X.X.exe fajl, gde će X.X.X biti brojevi koji predstavljaju verziju, možete odmah duplim klikom na taj fajl pokrenuti instalaciju. Potrebno je da ispratite sve korake i instaliraće se IntelliJ na Windows-u. Nakon instalacije trebalo bi da dobijete ikonicu sa nazivom *IntelliJ IDEA Community Edition* sa kojom možete da pokrenete razvojno okruženje IntelliJ.

2.2 INSTALACIJA NA LINUX-U

Kada skinete .tar.gz fajl sa sajta, trebalo bi da se nalazi u Downloads folderu sa nazivom ideaIC-X.X.X.tar.gz, gde će X.X.X biti brojevi koji predstavljaju verziju. Sledeće što treba da uradite jeste da otvorite Terminal aplikaciju Linux-a i da ukucate sledeće komande:

1. `cd /Downloads`
2. `tar -zxvf ideaIC-X.X.X.tar.gz`

Sa prvom komandom pozicionirate se u Downloads folder, a sa drugom komandom otpakujete .tar.gz fajl i trebalo bi da dobijete novi folder idea-IC-Y.Y.Y gde će Y.Y.Y biti brojevi verzije. Čim ste otpakovali možete pokrenuti sa komandom:

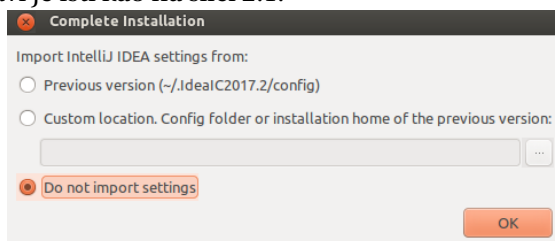
1. `cd idea-IC-Y.Y.Y`
2. `cd bin`

3. ./idea.sh

Prvom komandom se prelazi u taj novi folder idea-IC-Y.Y.Y, zatim sa drugom komandom se ulazi u bin podfolder i sa poslednjom komandom se pokreće skripta idea.sh koja će pokrenuti razvojno okruženje IntelliJ IDEA, a koja se nalazi u bin folderu.

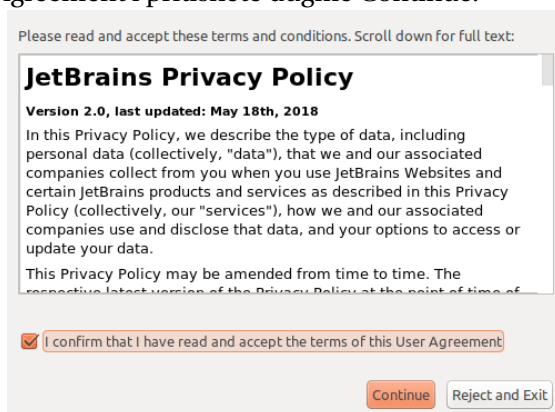
2.3 INICIJALNA PODEŠAVANJA

Kada se prvi put pokrene IntelliJ razvojno okruženje moraćete postaviti početna podešavanja. Prvi prozor koji se pojavi je isti kao na slici 2.1.



Slika 2.1: Import podešavanja

Na ovom prozoru izaberete opciju Do not import settings i pritisnete dugme OK. Zatim će se pojaviti prozor, kao na slici 2.2, na kojem čekirate stavku I confirm that I have read and accept the terms of this User Agreement i pritisnete dugme Continue.



Slika 2.2: Potvrda licence

Kada ste potvrdili sa Continue, pojaviće se prozor, kao na slici 2.3, na kojem pritisnete dugme Don't send kako ne bi slali statistiku korišćenja JetBrains-u. Ako hoćete da šaljete možete pritisnuti i drugo dugme, ali u tom slučaju pročitajte u JetBrains Privacy Policy koji sve podaci će biti poslani.

Help JetBrains improve its products by sending anonymous data about features and plugins used, hardware and software configuration, statistics on types of files, number of files per project, etc.

Please note that this will not include personal data or any sensitive information, such as source code, file names, etc. The data sent complies with the [JetBrains Privacy Policy](#).

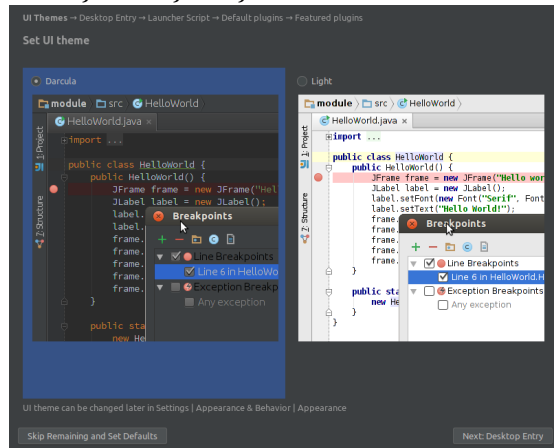
You can always change this behavior in Settings | Appearance & Behavior | System Settings | Data Sharing.

Send Usage Statistics

Don't send

Slika 2.3: Slanje korisničke statistike

Ako ste pritisnuli dugme Don't send, pojavit će se prozor, kao na slici 2.4, na kojem možete da postavite početna podešavanja za najbitnije stavke.



Slika 2.4: Izbor početnih podešavanja

Na ovom prozoru možete odmah pritisnuti dugme Skip Remaining and Set Defaults kako bi bila postavljena unapred definisana podešavanja. Nakon što se odrede podešavanja pojavljuje se početni prozor razvojnog okruženja kao na slici 2.5.



Slika 2.5: Početni prozor