

Récupérer la licence étudiante JetBrains

Jetbrains est une entreprise Tchèque spécialisée dans le développement d'IDE en tous genre, qui sont parmi les plus qualitatifs existant (c'est un avis personnel bien sur). Ces IDE sont sous licence commerciale, mais il est possible en tant qu'étudiant d'obtenir une licence étudiante gratuite. Cela peut se faire de plusieurs façon.

Via le Github Student Pack (recommandé)

Le github student pack est une ensemble d'offre étudiante packagées par Github, accessible à tout étudiant ayant un compte Github, inscription au student pack via [ce lien](#).

La licence étudiante jetbrain fait partie du student pack. Une fois le Github student pack obtenu, rendez vous sur [ce lien](#) et via l'onglet "Github" du formulaire, connectez vous avec Github, ce qui validera votre status d'étudiant.

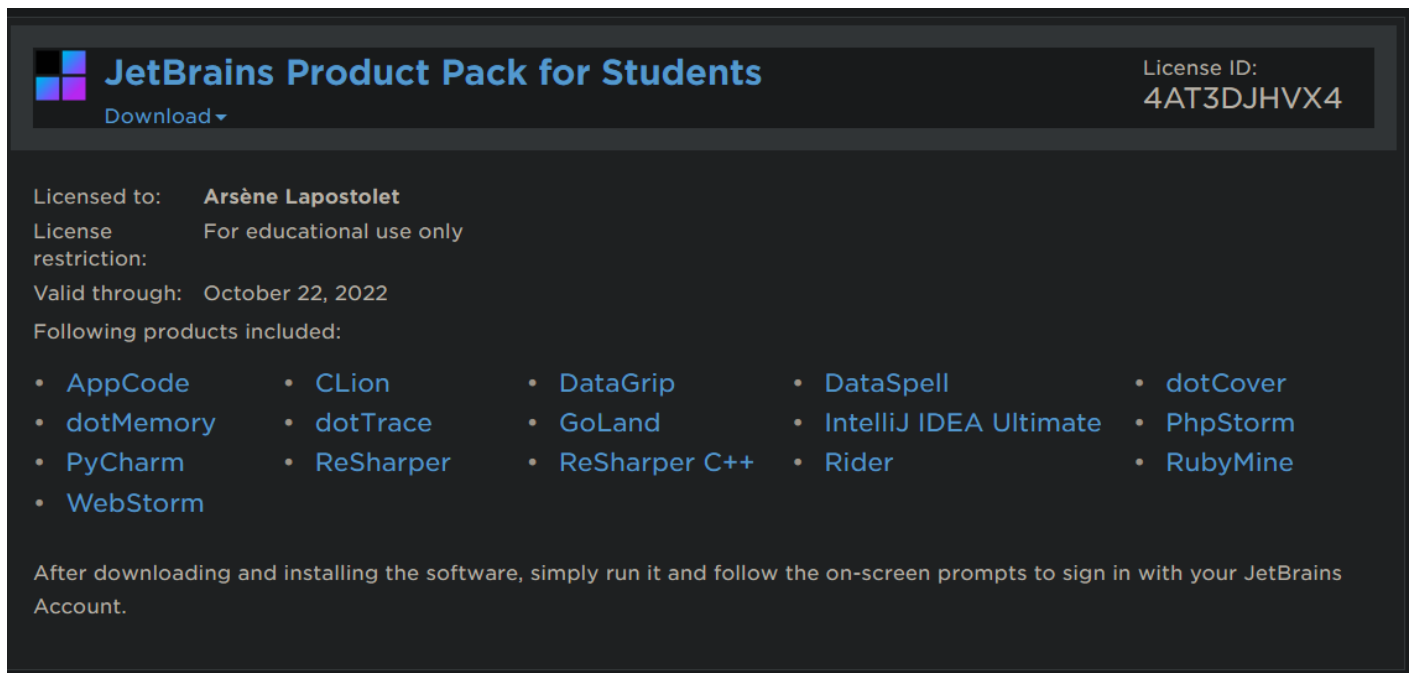
Via JetBrains directement

Rendez vous sur [ce lien](#), et remplissez le formulaire de candidature au programme étudiant, deux possibilité :

- Via l'adresse email scolaire (premier onglet du formulaire) : recommandé car instantané sur l'adresse est reconnu
- Sinon via l'onglet "Document Officiel" en uploadant un certificat de scolarité pour l'année en cours : cela demandera du temps car un employé de JetBrains devra vérifier votre document.

Vérification

Pour vérifier que la licence étudiante est bien active, connectez vous à votre compte JetBrains nouvellement créé puis vérifiez que vous avez bien la licence suivante dans l'onglet licences de votre compte :



The screenshot shows the 'JetBrains Product Pack for Students' license page. At the top left is the JetBrains logo and the title 'JetBrains Product Pack for Students' with a 'Download' button. At the top right is the 'License ID: 4AT3DJHVX4'. Below this, the license details are listed: 'Licensed to: Arsène Lapostolet', 'License restriction: For educational use only', and 'Valid through: October 22, 2022'. A section titled 'Following products included:' lists 15 products in a grid: AppCode, CLion, DataGrip, DataSpell, dotCover, dotMemory, dotTrace, GoLand, IntelliJ IDEA Ultimate, PhpStorm, PyCharm, ReSharper, ReSharper C++, Rider, and RubyMine, with WebStorm listed below the grid. At the bottom, a note states: 'After downloading and installing the software, simply run it and follow the on-screen prompts to sign in with your JetBrains Account.'

Installer la JetBrains Toolbox

Via Winget

```
winget install JetBrains.Toolbox
```

Manuellement

Via [ce lien](#).

Installer une application JetBrains

Une fois l'application Toolbox installée, vous pouvez l'ouvrir et tout simplement cliquer sur "Installer" à côté de l'application qui vous intéresse. La toolbox va aussi s'occuper de faire les mises à jours.

Les applications JetBrains

- PyCharm : pour le Python
- Webstorm : pour le JavaScript / TypeScript et le web en général
- DataSpell : pour la DataScience (supporte les Jupyter Notebooks)
- CLion pour le C, C++ (supporte CUDA et Qt) et Rust
- DataGrip : pour toute sortes de bases de données
- GoLand : pour le Go
- Rider : pour le .NET (C#, F#, VB .NET)
- PhpStorm : pour le PHP
- RubyMine : pour le Ruby

Revision #3

Created 15 January 2022 11:15:32 by Arsène Lapostolet

Updated 17 January 2022 15:00:18 by Arsène Lapostolet