

Manuel utilisateur

Clément Caumes - Mehdi Merimi - Sarah Ngoc-Mai Pho - Maxime Gonthier

JNotes

4 avril 2019

Table des matières

1	Introduction	1
2	Fonctionnalités	1
2.1	Lancement de l'application	1
2.2	Edit	2
2.3	Liste	3
2.4	Delete	3
2.5	View	4
2.6	Search	4
2.7	Param	4
2.8	Param path	4
2.9	Param app	5
2.10	Quit	5

1 Introduction

L'application "JNotes" est un outil permettant la gestion de notes utilisant asciidoctor. Elle permet à l'utilisateur de modifier, supprimer, lister ou voir des notes. Elle contient également une fonction de recherche et un index triant les notes par ordre alphabétique. Ce guide a été conçu pour faciliter l'utilisation de l'application.

2 Fonctionnalités

2.1 Lancement de l'application

— *mvntest* lance l'ensemble des tests junit.

```
-----
T E S T S
-----
Running fr.uvsq.jnotes.command.ArgumentCommandTest
Tests run: 7, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.372 sec - in fr.uvsq.jnotes.command.ArgumentCommandTest
Running fr.uvsq.jnotes.note.NoteTest
Tests run: 2, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.331 sec - in fr.uvsq.jnotes.note.NoteTest
Running fr.uvsq.jnotes.function.FunctionTest
Chemin du dossier contenant les notes JNotes modifié : ./target/
Application utilisée pour l'édition des notes JNotes modifiée : vim
Chemin du dossier contenant les notes JNotes modifié : ./
Application utilisée pour l'édition des notes JNotes modifiée : nano
Tests run: 9, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.16 sec - in fr.uvsq.jnotes.function.FunctionTest
Running fr.uvsq.jnotes.config.ConfigTest
Tests run: 1, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.012 sec - in fr.uvsq.jnotes.config.ConfigTest

Results :

Tests run: 19, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0

[INFO] -----
[INFO] BUILD SUCCESS
[INFO] -----
[INFO] Total time: 8.731 s
[INFO] Finished at: 2019-04-04T22:49:54+02:00
[INFO] Final Memory: 14M/35M
[INFO] -----
user@debian:~/Bureau/notes$
```

— *mvnpackage* compile le projet et lance les tests.

```

[INFO] --- maven-resources-plugin:2.6:resources (default-resources) @ jnotes ---
[INFO] Using 'UTF-8' encoding to copy filtered resources.
[INFO] skip non existing resourceDirectory /home/user/Bureau/jnotes/src/main/resources
[INFO]
[INFO] --- maven-compiler-plugin:3.6.1:compile (default-compile) @ jnotes ---
[INFO] Nothing to compile - all classes are up to date
[INFO]
[INFO] --- maven-resources-plugin:2.6:testResources (default-testResources) @ jnotes ---
[INFO] Using 'UTF-8' encoding to copy filtered resources.
[INFO] skip non existing resourceDirectory /home/user/Bureau/jnotes/src/test/resources
[INFO]
[INFO] --- maven-compiler-plugin:3.6.1:testCompile (default-testCompile) @ jnotes ---
[INFO] Nothing to compile - all classes are up to date
[INFO]
[INFO] --- maven-surefire-plugin:2.17:test (default-test) @ jnotes ---
[INFO] Surefire report directory: /home/user/Bureau/jnotes/target/surefire-reports

-----
T E S T S
-----
Running fr.uvsq.jnotes.command.ArgumentCommandTest
Tests run: 7, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.322 sec - in fr.uvsq.jnotes.command.ArgumentCommandTest
Running fr.uvsq.jnotes.note.NoteTest
Tests run: 2, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.289 sec - in fr.uvsq.jnotes.note.NoteTest
Running fr.uvsq.jnotes.function.FunctionTest
Chemin du dossier contenant les notes JNotes modifié : ./target/
Application utilisée pour l'édition des notes JNotes modifiée : vim
Chemin du dossier contenant les notes JNotes modifié : ./
Application utilisée pour l'édition des notes JNotes modifiée : nano
Tests run: 9, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.105 sec - in fr.uvsq.jnotes.function.FunctionTest
Running fr.uvsq.jnotes.config.ConfigTest
Tests run: 1, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0, Time elapsed: 0.018 sec - in fr.uvsq.jnotes.config.ConfigTest

Results :

Tests run: 19, Failures: 0, Errors: 0, Skipped: 0

[INFO]
[INFO] --- maven-jar-plugin:3.0.2:jar (default-jar) @ jnotes ---
[INFO] Building jar: /home/user/Bureau/jnotes/target/jnotes-1.0.0.jar
[INFO]
[INFO] --- maven-assembly-plugin:3.1.0:single (make-assembly) @ jnotes ---
[INFO] Building jar: /home/user/Bureau/jnotes/target/jnotes-1.0.0-jar-with-dependencies.jar
[INFO]
[INFO] BUILD SUCCESS
[INFO]
[INFO] Total time: 8.410 s
[INFO] Finished at: 2019-04-04T22:52:34+02:00
[INFO] Final Memory: 11M/91M
[INFO]
user@debian:~/Bureau/jnotes$

```

— *java -jar target/jnotes-1.0.0-jar-with-dependencies.jar* exécute le programme.

```

user@debian:~/Bureau/jnotes$ java -jar target/jnotes-1.0.0-jar-with-dependencies.jar
Commandes de Jnotes:

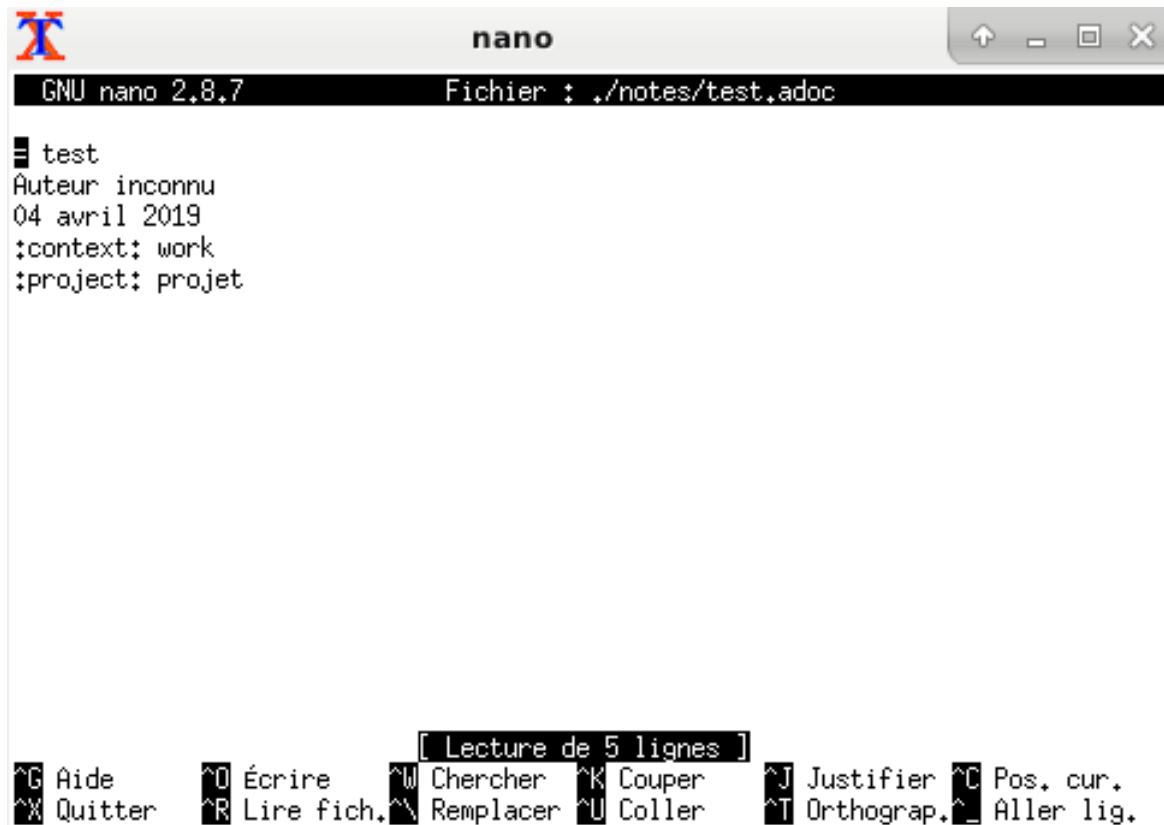
- edit/e [nom de la note] : créer ou modifier une note.
- list/l : lister les notes existantes.
- delete/d [nom de la note]: supprimer une note.
- view/v [nom de la note]: voir une note.
- search/s [mot à rechercher] : rechercher dans les notes d'un mot clé.
- param/p : visualiser les paramètres de configuration (application d'édition de note et le chemin du dossier des notes).
- param/p path [chemin] : modifier les paramètres de configuration (chemin du dossier des notes).
- param/p app [nom de l'application externe] : modifier les paramètres de configuration (app : application d'édition de note).
- quit : quitter l'interpréteur de JNotes.

```

Une fois l'application lancée l'utilisateur a accès à différentes fonctionnalités décrites ci-dessous.

2.2 Edit

En tapant `edit [nom de la note]` ou `e [nom de la note]` un écran apparaît affichant la note. Si la note n'existait pas elle est créée et pré-remplie.



```
GNU nano 2.8.7      Fichier : ./notes/test.adoc

# test
Auteur inconnu
04 avril 2019
:context: work
:project: projet

[ Lecture de 5 lignes ]
^G Aide      ^O Écrire    ^W Chercher  ^K Couper    ^J Justifier  ^C Pos. cur.
^X Quitter   ^R Lire fich.^_ Remplacer  ^U Coller    ^T Orthograp.^_ Aller lig.
```

2.3 Liste

En tapant `list` ou `ls`, le terminal affiche la liste des notes existantes

```
>list
Listing des notes :
- test_mehdi.adoc
- test.adoc
- testmaxime.adoc
- clement_caumes.adoc
```

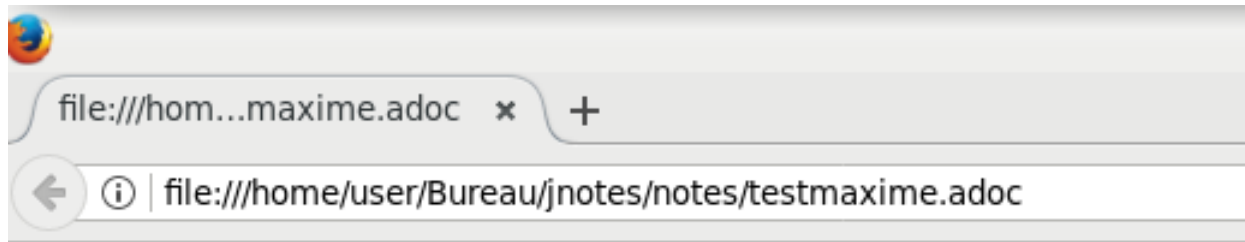
2.4 Delete

En tapant `delete [nom de la note]` ou `d [nom de la note]` le programme supprime la note et affiche un message.

```
>delete test.adoc
Suppression de la note AsciiDoctor ./notes/test.adoc
```

2.5 View

En tapant `view [nom de la note]` ou `v [nom de la note]` la note est ouverte dans firefox.



2.6 Search

A ecrire

2.7 Param

En tapant `param` ou `p`, le terminal affiche les paramètres, c'est à dire l'application d'édition des notes et le chemin du dossier contenant les notes.

```
>param
- Chemin du dossier contenant les notes JNotes : ./
- Application permettant d'éditer les notes JNotes : nano
```

2.8 Param path

En tapant `param path [nouveau chemin]` ou `p path [nouveau chemin]`, le chemin du dossier contenant les notes est modifié.

```
>param path ./newpath
Chemin du dossier contenant les notes JNotes modifié : ./newpath
>param
- Chemin du dossier contenant les notes JNotes : ./newpath/
- Application permettant d'éditer les notes JNotes : nano
```

2.9 Param app

En tapant `param app [nom de l'application]` ou `p app [nom de l'application]`, l'application de modification des notes est modifiée.

```
>param app chrome
Application utilisée pour l'édition des notes JNotes modifiée : chrome
>param
- Chemin du dossier contenant les notes JNotes : ./
- Application permettant d'éditer les notes JNotes : chrome
```

2.10 Quit

Taper `quit` permet de quitter l'application.