

Présentation avec LaTeX

Une présentation
&
Un certain style

Colin LEVERGER

Tuteur : Jean-Claude CONVENANT

Maître d'apprentissage : John DOE

ENSSAT Informatique, Multimédia et Réseaux
Promotion 2017

31 août 2017

Table des matières

1. Le premier test
 - Pourquoi pas ?
 - Parceque !
2. Le deuxième test
 - Pourquoi pas pas ?
 - Parceque que !
3. Le dernier test
 - Section Magique
4. Conclusion



ENSSAT
LANNION

Table des matières

1. Le premier test
 - Pourquoi pas ?
 - Parceque !
2. Le deuxième test
3. Le dernier test
4. Conclusion





Pourquoi pas ?

- Test
- Test2
- Test3



ENSSAT
LANNION

Parceque !

Problème & constat

Sans optimisation, le fichier pèse tout de même **50MO**.

Solution

Optimiser l'export en regroupant les librairies.



Parceque !

Problème & constat

Sans optimisation, le fichier pèse tout de même **50MO**.

Solution

Optimiser l'export en regroupant les librairies.



Table des matières

1. Le premier test

2. Le deuxième test

- Pourquoi pas pas ?
- Parceque que !

3. Le dernier test

4. Conclusion



Pourquoi pas pas ?

- Test
- Test2
- Test3



Parceque que !

Pourquoi tester ?

- L'écriture des tests = écriture du cahier des spécifications.
- Tester permet d'assurer la maintenabilité du logiciel.
- Bonne pratique pour le travail en équipe.
- Jenkins en bout de chaîne.

Remarque

Ecrire les tests avant le code est une bonne pratique pour travailler en mode *DevOps*.



Parceque que !

Pourquoi tester ?

- L'écriture des tests = écriture du cahier des spécifications.
- Tester permet d'assurer la maintenabilité du logiciel.
- Bonne pratique pour le travail en équipe.
- Jenkins en bout de chaîne.

Remarque

Ecrire les tests avant le code est une bonne pratique pour travailler en mode *DevOps*.



Parceque que !

Pourquoi tester ?

- L'écriture des tests = écriture du cahier des spécifications.
- Tester permet d'assurer la maintenabilité du logiciel.
- Bonne pratique pour le travail en équipe.
- Jenkins en bout de chaîne.

Remarque

Ecrire les tests avant le code est une bonne pratique pour travailler en mode *DevOps*.



Parceque que !

Pourquoi tester ?

- L'écriture des tests = écriture du cahier des spécifications.
- Tester permet d'assurer la maintenabilité du logiciel.
- Bonne pratique pour le travail en équipe.
- Jenkins en bout de chaîne.

Remarque

Ecrire les tests avant le code est une bonne pratique pour travailler en mode *DevOps*.



Parceque que !

Pourquoi tester ?

- L'écriture des tests = écriture du cahier des spécifications.
- Tester permet d'assurer la maintenabilité du logiciel.
- Bonne pratique pour le travail en équipe.
- Jenkins en bout de chaîne.

Remarque

Ecrire les tests avant le code est une bonne pratique pour travailler en mode *DevOps*.



Table des matières

1. Le premier test

2. Le deuxième test

3. Le dernier test

▪ Section Magique

4. Conclusion



ENSSAT
L'ANNON

Magique

La magie est :

- Utilisée par les magiciens.
- Plutôt stylée.
- « Vraiment ... COOL ! ... »



Magique

La magie est :

- Utilisée par les magiciens.
- Plutôt stylée.
- « Vraiment ... COOL ! ... »



Magique

La magie est :

- Utilisée par les magiciens.
- Plutôt stylée.
- « Vraiment ... COOL ! ... »



Table des matières

1. Le premier test

2. Le deuxième test

3. Le dernier test

4. Conclusion



Conclusion

Vraiment cool ce template.

