Inżynieria Oprogramowania & Bazy Danych - Projekt

2.Repozytorium kodu źródłowego + spotkanie

Opracował: Maciej Penar

Spis treści

[1. Utworzenie repozytorium projektu – 1 osoba 3](#_Toc4329056)

[2. Pierwszy commit – wszyscy 3](#_Toc4329057)

[3. Ustalić spotkanie z PM’ami – reprezentanci grup 3](#_Toc4329058)

# 1. Utworzenie repozytorium projektu – 1 osoba

Proszę o utworzenie repozytorium kodu źródłowego. Ogólnie rzecz biorąc nie ma dużo systemów do kontroli wersji (SCM/VCS – Version Control Systems). Najpopularniejszym wyborem są:

1. Git ( <https://git-scm.com/> )
2. SVN + TortoiseSVN
3. Mercurial
4. TFS

Z czystym sumieniem można polecić: **git** (bash / gui) jako oprogramowanie współpracujące z jednym z publicznych dostawców repozytoriów:

1. <https://github.com>
2. <https://bitbucket.org/>

Raczej korzystać z opcji numer 1 (bo nie ma ograniczeń na liczbę osób) pomimo tego że Wasz projekt pewnie będzie musiał zostać oznaczony jako publiczny.

**Po utworzeniu repo należy:**

* **zaprosić resztę drużyny**
* **zaprosić mnie: mpenarprz**

# 2. Pierwszy commit – wszyscy

Wcommitować **cokolwiek** na repozytorium.

**Na zakładce commits sprawdzę w czwartek o 8.30 kto wcommitował kto nie.**

# 3. Ustalić spotkanie z PM’ami – reprezentanci grup

Podesłać mi zaproszenie na spotkanie z PM’ami – ASAP.

Terminy w których **NIE** mogę się spotkać:

|  |  |
| --- | --- |
| Termin | Info |
| Poniedziałek 12-13.30 |  |
| Poniedziałek 14-14.45 | Spotkanie z L6 (mobilka) |
| Środa 8.30-10.30 |  |