

Instrukcja do gita

1. Zainstaluj gita, jeśli jeszcze tego nie zrobiłeś.
2. Załóż konto w serwisie [GitHub](#).
3. Stwórz (najlepiej prywatne) repozytorium i utwórz w nim plik README (github daje taką opcję przy tworzeniu repozytorium).
4. Pobierz repozytorium na swój komputer (komenda `git clone`). **Uwaga!** GitHub usunął opcję korzystania z hasła do zarządzania swoimi repozytoriami z poziomu terminala. Wobec tego wpierw trzeba [wygenerować token](#), który następnie będziemy podawać jako hasło (loginem jest nazwa użytkownika lub e-mail).
5. Wpisz w pliku README swoje imię, nazwisko i numer indeksu. Nie zapomnij o komendach `git add`, `git commit` i `git push`.
6. Udostępnij projekt prowadzącemu w GitHubie (Settings → Collaborators).

FAQ:

- Jeśli logowanie interaktywne (tzn. w wyskakującym oknie) w kroku 4 się nie powiedzie, spróbuj powtórzyć w konsoli.
- Sprawdź, w jaki sposób kopiuje się tekst do Twojego terminala, żeby uniknąć problemów w kroku 4.
- Jeśli będziesz korzystał ze swojego repozytorium na wielu urządzeniach, dla każdego będziesz musiał wygenerować nowy token.
- Token nie jest jedyną opcją autentykacji w gicie. Wydaje mi się jednak, że przy kluczu SSH jest trochę więcej roboty.

Autorem instrukcji jest Łukasz Mazurkiewicz. W razie niejasności proszę o kontakt mailowy: lukasz.mazurkiewicz@pwr.edu.pl.