

Team Expectations Agreement

Projekt: Wykorzystanie głębokich sieci neuronowych do detekcji podatności w kodzie źródłowym

Członkowie zespołu:

Jakub Nadolny - badacz/deweloper/koordynator

Ivan Tarasiuk - badacz/deweloper/koordynator

Kacper Mejsner - badacz/deweloper/koordynator

Łukasz Łosieczka - badacz/deweloper/koordynator

Wprowadzenie:

Celem tego dokumentu jest ustalenie oczekiwań i wytycznych dla naszego zespołu pracującego nad projektem. Poprzez zgadzanie się na te oczekiwania, zobowiązujemy się do współpracy i profesjonalnego podejścia w celu osiągnięcia wspólnego celu, jakim jest pomyślne zakończenie projektu.

Komunikacja:

Członkowie zespołu powinni sprawdzać swoją pocztę e-mail oraz kanały komunikacji zespołu przynajmniej raz dziennie w godzinach pracy.

Tygodniowe spotkania zespołu odbędą się w każdy piątek o godzinie 13:15.

Wszystkie komunikaty powinny być wyrażone z szacunkiem i profesjonalizmem.

Zarządzanie pracą i zadaniami:

Do zarządzania zadaniami i projektami będziemy korzystać z platformy GitHub.

Zadania będą delegowane przez naszego kierownika projektu, który będzie zmieniany w cyklu dwutygodniowym.

Każdy członek zespołu jest odpowiedzialny za wykonanie swoich zadań do czasu.

Zarządzanie kodem:

Do kontroli wersji kodu będziemy korzystać z <https://github.com/pwr-pbr23/M11>

Kod będzie przeglądany przez co najmniej dwóch członków zespołu przed zatwierdzeniem do repozytorium.

Kod powinien być poprawnie udokumentowany i zgodny z najlepszymi praktykami.

Rozwiązywanie konfliktów:

Konflikty powinny być rozwiązywane w sposób profesjonalny i z szacunkiem.

Jeśli konflikt nie może zostać rozwiązany, kwestia powinna zostać eskalowana do kierownika projektu.

Oczekiwania dotyczące profesjonalizmu:

Oczekuje się, że członkowie zespołu zachowają profesjonalne podejście i będą szanować terminy.

Każdy członek zespołu będzie szanował opinie i wkład innych członków zespołu.

Komunikacja będzie zawsze profesjonalna i pełna szacunku.

Podpisy: