

Maksym Bieńkowski

🌐 mbienkowski.pl

🔗 /mbienkowski

✉️ bienkowski.maksym@gmail.com

☎️ +48 667 354 338

🌐 in/m-bienkowski/

EDUKACJA

Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych, Politechnika Warszawska
Informatyka - Studia inżynierskie

Październik 2022 | Luty 2026

- Trzecia najwyższa spośród studentów z rocznika - 4.88 w dotychczasowym toku edukacji
- Trzykrotny laureat stypendium Rektora za wybitne osiągnięcia akademickie

XXVII LO im. Tadeusza Czackiego w Warszawie Warszawa, Polska

Wrzesień 2019 | Kwiecień 2022

- Laureat stypendium *Matura na 100%* za jeden z najlepszych wyników maturalnych w Polsce

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Office Manager w Nordex Polska Warszawa, Polska

Lipiec 2021 | Sierpień 2021, Lipiec 2022 | Sierpień 2022

- Zaimplementowałem skrypty w języku Python automatyzujące powtarzalne, dotychczas wykonywane przez człowieka zadania, poprawiając efektywność i oszczędzając czas i zasoby firmy.
- Byłem odpowiedzialny za organizację podróży służbowych oraz konferencji, skutkiem czego posiadałem umiejętności logistyczne i organizacyjne.
- Prowadziłem firmowy rejestr faktur i zoptymalizowałem jego strukturę, co poskutkowało podwyższeniem produktywności.
- Zarządzałem flotą samochodową firmy zapewniając sprawną logistykę.
- Zajmowałem się obsługą korespondencji, skarg i zapytań, wykorzystując umiejętności w zakresie profesjonalnej komunikacji oraz współpracy.

UMIEJĘTNOŚCI

Języki Programowania

- Python
- Go
- Rust
- C++
- TS (React, NextJS)

Narzędzia

- Biegłość w powłoce unixowej i narzędziach CLI
- Kontrola wersji (Git)
- Konteneryzacja (Docker)
- Ansible

Języki obce

- Angielski (C2)
- Niemiecki (B2)
- Hiszpański (A2)

DOŚWIADCZENIE PROJEKTOWE

ORM dla języka Python

Umożliwia dostęp do bazy danych, definicję i modyfikację tabel z poziomu API w Pythonie. Zawiera także silnik migracji, narzędzie CLI do zarządzania nimi oraz aplikację webową do wglądu i modyfikacji danych w bazie. Wspierane bazy: SQLite i PostgreSQL.

Serwis do oceny kursów językowych

Aplikacja webowa umożliwiająca wymianę ocen oraz dyskusję na temat kursów językowych oferowanych przez Studium Języków Obcych PW. Technologie: backend - Spring Boot, frontend - React.

Interpreter języka programowania Monkey

Interpreter dla prostego, dynamicznie typowanego języka programowania. Wspiera podstawowe i złożone typy danych, funkcje wyższego rzędu, domknięcia, zawiera REPL. Technologia: Go.

REFERENCJE

Referencje dostępne na życzenie

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO)