

# Programy i skrypty

Poniżej znajdziesz różne moje programiki, skrypty, narzędzia i dziwactwa, które stworzyłem z potrzeby, dla nauki albo po prostu... bo mogłem ☹️ Część z nich to efekt wieczornego dłubania, część przydała się w realnych projektach. Niektóre z nich to są instancje otwarto źródłowych programów na moim serwerze.

Moje instancje programów:



Gry:



Spis treści:

- [BAT: Szyfrowane backupy za pomocą 7z i batcha](#)
- [C: Programowanie wyświetlacza LED 8 segmentowego AVR](#)
- [C#: Packet Sniffer w C#](#)
- [C++: Porównanie wydajności sortowań](#)
- [JS: Prosty interpreter języka PROLOG](#)
- [Node-Red: Zbieranie informacji na temat temperatury za pomocą narzędzia Node-Red](#)
- [PHP: Bezpieczne przesyłanie plików w PHP](#)
- [PHP: Graf drzewa generowany z artykułów na wiki](#)
- [PHP: Liczenie wejść na stronę](#)
- [PHP: Obsługa Bazy MySQL w PHP na przykładzie bazy Sklep](#)
- [PHP: pobieracz zdalny stron www](#)
- [PHP: Prosty blog z wykorzystaniem markdown](#)

- [PHP: QR code generator](#)
- [PHP: Rysowanie wykresów matematycznych z OpenPlag](#)
- [PHP: Rysowanie wykresów w PHP na przykładzie temperatury](#)
- [PHP: URL Shortener with Simple Flat-File storage](#)
- [PHP: Wykres temperatury Polski z regresją liniową](#)
- [PS: Pandoc Converter GUI](#)
- [PS: Skrypt wyświetlający opóźnienie ping w powershell](#)
- [PY Kod morsa w pythonie](#)
- [PY: Fraktale w pythonie](#)
- [PY: Podstawy Ściągawka](#)
- [PY: Ściągawka podstawy](#)
- [PY: Skrypt NAT port knocking z uwierzytelnieniem](#)
- [PY: Skrypt Powiadomień Mailowych dla systemu Cacti](#)
- [PY: Skrypt zliczania wystąpień liter](#)
- [PY: Symulacja Masy Sprężystej](#)
- [PY: Symulator Wahadła Podwójnego](#)
- [PY: Szyfr cezara](#)
- [PY: Topology mapper Hyper-V](#)
- [RSC: Podstawowa minimalna konfiguracja AP na MikroTiku](#)
- [RSC: Skrypt do obsługi no-ip DDNS na MikroTiku](#)
- [Selfhosted: Cyberchef](#)
- [Selfhosted: Draw.io](#)
- [Selfhosted: Privatebin](#)

Nie masz uprawnień aby dodać nową stronę