

## Instrukcja:

- Zadanie powinno być wykonane z użyciem technologii PHP 7+. (koniecznie Symfony 4 Framework)
- 2. Prosimy o dostarczenie kodu źródłowego aplikacji lub dostęp do repozytorium, w którym znajdzie się realizacja zadania. (Repozytorium prosimy ustawić jako Publiczne)
- 3. W przypadku pytań zapraszamy do kontaktu: hello@boosttypers.com

## Zadanie:

Stwórz program pobierający ze strony:

## http://www.watchthedeer.com/photos

20 najnowszych galerii, zapisujący wyniki w bazie danych i prezentujący je (w najprostszy sposób, bez grafiki czy CSS) na stronie WWW.

Strona główna niech posiada funkcję sortowania galerii po ilości zdjęć lub dacie. Dodatkowo prosimy o wystawienie API, które umożliwi nam pobieranie informacji o galeriach.

Myśl o programie jako o zautomatyzowanym narzędziu do parsowania treści ze strony http://www.watchthedeer.com/photos.

## Propozycja interfejsu:

 Strona główna może zawierać listę galerii z możliwością sortowania po dacie lub ilości zdjęć w danej galerii w formacie:

[tytuł galerii] [link do galerii]

• Strona galerii powinna prezentować listę zdjęć z paginacją w formacie:

[numer zdjęcia] [data]

[zdjęcie]