

---

# inż. Maciej Przybył

## Frontend Developer

miasto zamieszkania: Zielona Góra  
tel. kontaktowy: (+48) 692 609 648  
e-mail: [m.przybyl.96@gmail.com](mailto:m.przybyl.96@gmail.com)  
data urodzenia: 18.06.1996



### DOŚWIADCZENIE

#### **AMB Software**, Zielona Góra

06.2021 – obecnie: **React** Frontend Developer

#### **DTP (Digital Technology Poland)**, Zielona Góra

10.2019 – 06.2021: Full-Stack Developer (Angular, Node.js)

04.2019 – 10.2019: AR (Augmented Reality) Developer

#### **ADB (Advanced Digital Broadcast)**, Zielona Góra

02.2018 – 04-2019: Big-Data Developer

06.2017 – 09.2017: Stażysta / Programista aplikacji na Set-Top Box

### WYKSZTAŁCENIE

**Uniwersytet Zielonogórski** – ukończenie z tytułem Inżyniera Informatyka w 2019 roku

### JĘZYKI OBCE

**Angielski** - poziom B2 / C1

### DOŚWIADCZENIE KOMERCYJNE

- ❖ udział w tworzeniu aplikacji Shop Apoteke jako frontend developer
- ❖ udział w projektach 'Predictive Maintenance', jako programista Angular oraz Microsoft Azure,
- ❖ praca z systemami Big Data oraz przetwarzaniem danych przy użyciu narzędzi takich jak Kibana, Grafana, Elasticsearch, Prometheus,
- ❖ praca z kontenerami - Docker,
- ❖ tworzenie aplikacji AR z na platformę Microsoft HoloLens (wykorzystanie Unity, MS Visual Studio),
- ❖ tworzenie aplikacji 'Digital Twin', z wykorzystaniem środowiska Node.js, vue.js oraz technologii AR (Unity3D)

### WŁASNE PROJEKTY

- ❖ gra logiczna 'Guess My Code' napisana na platformę Android (do pobrania na Sklep Play),
- ❖ projekt Smart Home - sterowanie domowym oświetleniem, odczyt temperatury z czujników, sterowanie roletami okiennymi. Komunikacja odbywa się pomiędzy napisaną przeze mnie aplikacją mobilną na platformę Android, a oprogramowaniem na mikrokontrolery napisane przeze mnie w języku C++, oraz wykonane przeze mnie układy elektroniczne