

Dominik Pawlik

Android Developer



Doświadczenie

09.2015 – Comarch – Junior Android Developer

- Współtworzenie, projektowanie oraz rozwijanie aplikacji na system mobilny Android w oparciu o współpracę z zespołem projektowym oraz pracę samodzielną

2015 – 2016 Projekt inżynierski - „Analizator sieci 802.11”

- Aplikacja na system mobilny Android analizująca sieć 802.11 oraz sygnalizująca użytkownikowi najbardziej korzystne rozwiązania



Edukacja

2016 – 2017 Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, WIEiT, kierunek – Elektronika i Telekomunikacja, Specjalizacja - Systemy Wbudowane

2012 – 2016 Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, WIEiT, kierunek – Elektronika i Telekomunikacja, tytuł - inżynier



Kursy, Certyfikaty, Organizacje

2017 Szkolenie - „Android - tworzenie aplikacji mobilnych”

2016 Szkolenie - „TDD, clean code i refaktoryzacja”

2015 NI Certified LabVIEW Associate Developer

2014 – 2015 Działalność w kole naukowym BIT

2013 – 2014 Działalność w organizacji studenckiej EESTEC AGH

2013 – 2016 Udział w szkoleniach umiejętności miękkich m.in. : „Time Management”, „Kiedy wizja staje się rzeczywistością”, „Facilitation”, „Automotywacja w osiąganiu celów”, „Scrum”



Zainteresowania

Podróże, futurystyka, nowe technologie, samorozwój



Dane osobowe

Adres: ul. Zachorzów-Kolonia 64
26-332 Sławno

Telefon: [dostępny na prośbę]

Email: pawlik.dominik@gmail.com

GitHub: <https://github.com/b00sti>

LinkedIn: www.linkedin.com/in/b00sti

Blog: <https://b00stiandroid.wordpress.com>



Umiejętności

- Java
- Android SDK
- Material Design
- Realm, podstawy SQLite
- RxJava
- Retrofit, REST, HTTP, JSON, XML
- Android Annotations
- MVP, Wzorce projektowe
- Google Maps Api



Narzędzia IT

- Android Studio, Gradle
- Git
- Jira, Trello, Slack, Confluence



Języki

- **Angielski** (biegłość na poziomie średniozaawansowanym (B2) pozwalająca na swobodne czytanie dokumentacji)