

Mateusz Czajkowski  
Poznań  
661-163-248 | czajkowskimt@gmail.com  
GitHub: <https://mattcza.github.io/>



---

## Profil zawodowy

---

Jestem testerem z ponad 1,5-letnim doświadczeniem, specjalizującym się w testach manualnych i automatycznych. Posiadam solidne umiejętności techniczne, które stale rozwijam poprzez autorskie projekty dostępne na moim GitHubie:

- **Automatyzacja testów z Selenium** – Projekt automatyzacji testów strony demoQA. Celem było stworzenie skalowalnej suite testów do weryfikacji kluczowych funkcjonalności, takich jak formularze, przyciski, tabele i elementy dynamiczne.
  - **Technologie:** Java, Selenium WebDriver, TestNG, Maven, JUnit, WebDriverManager.
  - **Wrzosec projektowy:** Page Object Model (POM)
- **Testowanie REST API sklepu spożywczego** - Projekt automatyzacji testów API sklepu spożywczego, obejmujący weryfikację kluczowych funkcjonalności, takich jak status API, zarządzanie produktami, koszykami i zamówieniami.
  - **Technologie:** REST Assured, TestNG, requests, pytest, JavaScript, Postman
- **Testowanie API z REST Assured** - koncentruje się na testowaniu API przy użyciu Rest Assured do weryfikacji poprawności endpointów, kodów odpowiedzi i integralności danych. Testowane były żądania GET, POST i DELETE na lokalnym serwerze API
  - **Technologie:** Rest Assured, TestNG, JSON Server, JSON Schema Validator, Apache POI

Nieustannie doskonalę procesy testowe oraz rozwijam swoje kompetencje w zakresie automatyzacji. Chętnie dzielę się wiedzą i wspieram nowych członków zespołu, przyczyniając się do podnoszenia jakości realizacji projektów.

---

## Edukacja

---

2019 - 2021	<b>Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu</b> Magister: Informatyka i analiza ekonomiczna
2016 - 2019	<b>Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie</b> Licencjat: Informatyka i Bezpieczeństwo Sieci Komputerowych

---

## Doświadczenie

---

09.2023 – obecnie	<b>Samsung Electronics Poland</b> <b>Protocol Test Engineer</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• testowanie urządzeń Samsung w fazie pre-release</li><li>• identyfikowanie i raportowanie błędów w narzędziach: Jira, qTest, Confluence</li><li>• zarządzanie błędami oraz współpraca z globalnymi zespołami developerskim</li><li>• regularne wyjazdy służbowe do Londynu, Paryża, Frankfurtu i Mediolanu</li><li>• mentoring nowych pracowników w zakresie narzędzi oraz procesów testowych</li></ul>
-------------------	---

- |                   |   |
|-------------------|---|
| 01.2023 - 09.2023 | <b>IT Solution</b><br><b>Informatyk w Krajowej Izbie Fizjoterapeutów</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• administracja systemami IT w środowisku Microsoft AD, Microsoft365 i Azure</li> <li>• zarządzanie telefonami VoIP oraz urządzeniami sieciowymi Cisco</li> <li>• rozwiązywanie problemów technicznych związanych ze sprzętem IT</li> <li>• wsparcie techniczne dla pracowników – zdalne i stacjonarne</li> </ul>                 |
| 07.2022 - 12.2022 | <b>Santander Bank Poland S.A.</b><br><b>IT Security Systems Development and Management Team</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• udział w projekcie segmentacji sieci, podnoszące bezpieczeństwo infrastruktury bankowej</li> <li>• zarządzanie informacjami w narzędziach takich jak Confluence, SolarWinds NTP oraz Checkpoint Firewall</li> <li>• ścisła współpraca z partnerami banku w celu sprawnej realizacji projektów</li> </ul> |

---

### Umiejętności i kwalifikacje

---

- **Certyfikaty:** ISTQB Foundation Level
- **Dobra znajomość:** Jira, Confluence, Java, Python, Selenium, REST Assured, Jmeter, requests, Postman, SQL, Git
- **Znajomość:** Appium, JavaScript, CSS, HTML, JMeter, pytest, GitHub Actions, Docker, Scrum
- **Systemy operacyjne:** Windows, Linux, MacOS, Android, iOS
- **Języki:** Polski (Ojczysty), Angielski (B2)
- **Kompetencje miękkie:** myślenie analityczne, dbałość o szczegóły, cierpliwość i skuteczna komunikacja, praca zespołowa, odporność na stres

*Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz 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).*