

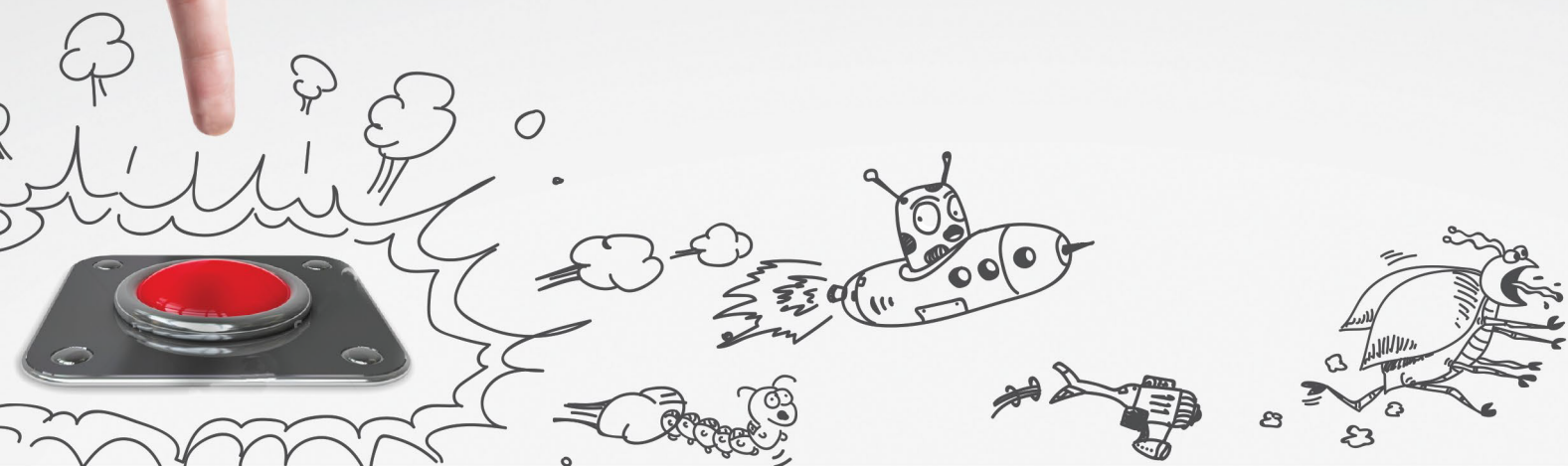


Tester Automatyzujący w trybie zdalnym ucz się w wirtualnej klasie Coders Lab

Na kursie nauczysz się tworzyć testy automatyczne **nie wychodząc z domu**.
Poznasz narzędzia i środowisko pracy testera. Jest to **najszybszy sposób na wejście do branży IT**.

Kurs ten organizujemy wyłącznie w trybie **zdalnym**.
Wystarczy **kilka tygodni**, aby zostać Junior Testerem Automatyzującym.

Ten kurs możesz odbyć **w pakiecie z kursem Testera Manualnego**.



ODKODUJ SWOJĄ MOC!

Coders Lab
SZKOŁA IT

Co składa się na kurs?



Wirtualna klasa

Podstawą kursu zdalnego jest nauka w wirtualnej klasie - **zajęcia odbywają się w soboty i niedziele co drugi weekend w godzinach 9-17 na platformie do komunikacji grupowej (Zoom)**. Dzięki warsztatom z grupą i wykładowcą Twoja nauka jest szybka i efektywna. Na zajęciach razem z wykładowcą omawiacie i poszerzacie materiał z poprzedniego spotkania oraz robicie praktyczne zadania. Jest to świetna okazja, żeby zadać wszystkie pytania i rozwiązać wątpliwości.

Praca własna

Po 3 weekendach zajęć z grupą i wykładowcą będziesz mieć **2 tygodnie** na wykonanie zadań końcowych, **będących podstawą zaliczenia kursu**. Otrzymasz od nas potrzebne materiały do ich zrealizowania oraz do poszerzenia i utrwalenia swojej wiedzy i umiejętności. Potrzebną pomoc uzyskasz od wykładowcy i mentora.

Partnerzy kursu

Chcemy pomóc Ci w znalezieniu świetnej pracy. Właśnie dlatego współpracujemy z wiodącymi firmami technologicznymi, które regularnie zatrudniają naszych absolwentów. To szansa na szybki start w międzynarodowej branży IT oraz gwarancja ciekawych projektów.



Capgemini to światowy lider w dziedzinie doradztwa, usług technologicznych i transformacji cyfrowej, którego celem jest wprowadzanie czołowych i innowacyjnych rozwiązań oraz udostępnienie klientom całej gamy możliwości cyfrowego świata. A wszystko to w oparciu o 50-letnią tradycję i szeroką wiedzę branżową.

SIEMENS

Siemens Digital Logistics

Siemens Digital Logistics to Globalne Centrum Technologii należące do grupy Siemens. Zadaniem tego oddziału jest m.in. prowadzenie prac badawczo-rozwojowych w zakresie logistyki. Pracownicy Siemens Digital Logistics na co dzień rozwijają innowacyjną platformę logistyczną wykorzystywaną w międzynarodowych projektach.

Jak przebiega kurs?

Prework ok. 40h nauki własnej z materiałów wstępnych. Czas: 3 tygodnie

Blok 1 - Java

24h zajęć grupowych w Wirtualnej Klasie

Weekend 1

sobota: 9:00 - 17:00
niedziela: 9:00 - 17:00

Weekend 2

sobota: 9:00 - 17:00

Blok 2 - Selenium

24h zajęć grupowych w Wirtualnej Klasie

Weekend 2

niedziela: 9:00 - 17:00

Weekend 3

sobota: 9:00 - 17:00
niedziela: 9:00 - 17:00

Warsztat 2 tygodnie - ok. 20h pracy własnej nad zadaniami końcowymi

Wybierz tryb najlepszy dla siebie

Wartość	Kurs zdalny CL	Kurs stacjonarny CL	Szkolenia online (np. Udemy)
Elastyczność - uczysz się gdzie chcesz i kiedy chcesz	***	*	*****
Efektywność - wysoki poziom wiedzy umożliwiający zdobycie nowego zawodu osiągasz w możliwie najkrótszym czasie	****	*****	**
Wsparcie - otrzymasz duże wsparcie w nauce od wykładowców i mentorów	****	*****	*

Skala:

- * nie spełnia
- ** spełnia w niewielkim stopniu
- *** spełnia w wystarczającym stopniu
- **** spełnia w satysfakcjonującym stopniu
- ***** spełnia w wyśmienitym stopniu

Zakres kursu

Na trzy tygodnie przed rozpoczęciem kursu otrzymasz od nas materiały wstępne. Ich przerobienie zajmie Ci około 40 godzin. Znajdziesz w nich takie zagadnienia jak podstawy języka Java, HTML i CSS oraz obsługi Linuxa.

W module teoretycznym dowiesz się, jak testy automatyczne mogą wspomagać pracę testera manualnego. Czy każdą aplikację da się testować automatycznie? Kiedy jest to wskazane? Kiedy nie należy tego robić? Poznasz odpowiedzi na te i wiele innych pytań. Opanujesz obsługę najpopularniejszych narzędzi i frameworków wykorzystywanych do testów automatycznych. Wszystko to da Ci solidny fundament do rozpoczęcia części praktycznej.

W module warsztatowym nauczysz się wykorzystywać zdobytą wiedzę. Opanujesz wykorzystanie automatów testowych w swojej codziennej pracy. Po zakończeniu kursu udostępniemy Ci dodatkowe materiały. Ich przerobienie zajmie Ci około 20 godzin.

Kontakt

Jeśli nadal masz wątpliwości czy warto zainwestować w swoją przyszłość albo jak zrobić pierwszy krok, skontaktuj się z nami. Odpowiemy na wszystkie Twoje pytania i pomożemy wybrać kurs najlepszy dla Ciebie.



Warszawa

☎ 882 064 088

✉ warszawa@coderslab.pl



Poznań

☎ 666 406 518

✉ poznan@coderslab.pl



Kraków

☎ 664 179 762

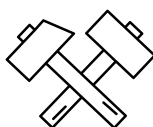
✉ krakow@coderslab.pl



Wrocław

☎ 602 485 491

✉ wroclaw@coderslab.pl



Katowice

☎ 668 639 728

✉ katowice@coderslab.pl