

PROJEKT - "STUDENCI WYDZIAŁU MATEMATYKI I INFORMATYKI UCZĄCY SIĘ I PRACUJĄCY"
 Nr projektu: POWR.03.01.00-00-S192/15

Stan zgłoszonych firm na 20.06.2016 r.

LP.	FIRMA	PRZEDSTAWICIEL	TELEFON	ADRES E-MAIL	Liczba staży-uwagi
1	URZĄD STATYSTYCZNY w ŁODZI	Katarzyna Szkopiecka	(42) 683-90-19	k.szkopiecka@stat.gov.pl / promocjeLDZ@stat.gov.pl	Preferujemy osoby kształcące się na kierunku matematyka, aczkolwiek również mile widziani będą informatycy. Liczba stażystów i termin staży: 1. lipiec-wrzesień 2016 (4 osoby), 2. październik-grudzień 2016 (4 osoby), 3. styczeń-marzec 2017 (4 osoby), 4. kwiecień-czerwiec 2017 (4 osoby), 5. lipiec-wrzesień 2017 (4 osoby), 6. październik-grudzień 2017 (4 osoby).
2	eEngine Sp. z o.o., al. 1-go Maja 51, 95-070 Aleksandrów Łódzki	Maciej Pawłowski	791 174 000	maciej.pawlowski@eengine.pl	Ilość stażystów: 3-4 informatyków; Zakres obowiązków: udział w projektach wewnętrznych, praca nad rozwojem produktów IT firmy, bieżące wspieranie działu programistycznego; Termin staży: czerwiec - październik 2016
3	Emapa S.A.	Anita Tokarz	695 406 015	a.tokarz@emapa.pl	Liczba stażystów: 1 grafik; Zakres obowiązków: Tworzenie materiałów reklamowych na podstawie gotowych tekstów (ulotki, foldery), Tworzenie krótkich filmów instruktażowych dotyczących obsługi programów firmy – na podstawie gotowych scenariuszy, Tworzenie krótkich filmów reklamowych na podstawie gotowych scenariuszy lub/i własnych pomysłów stażysty; Termin staży: od czerwca 2016
4	Ubezpieczenia, Kredyty, Pełna obsługa finansowa klienta Biuro Regionalne CMF Anna Keller-Doryń ul. Franciszkańska 102 91-845 Łódź	Anna Keller-Doryń	695-895-552	keller_anna@o2.pl	Orientacyjna liczba stażystów: informatyków - 2 osoby matematyków- 2 osoby; Orientacyjny zakres obowiązków: Informatycy: wdrożenie pomysłów usprawnienia działania w firmie (z moich pomysłów, przemyśleń - na program komputerowy); pozwoli to na "żywym organizmie" przećwiczenia nowych pomysłów i wdrożenia ich w realnym świecie. Wymagany zakres wiedzy- umiejętność wymyślenia twórczego, jak również chęć i umiejętność wprowadzania programów do działania w firmie. Matematycy: pomoc w przygotowaniu planów obsługi klientów w zakresie finansowym; wymagany zakres wiedzy - szybkie liczenie, przeliczanie, budowanie portfela za pomocą matematycznych obliczeń zysków dla klienta oraz przygotowywanie symulacji finansowych; Terminy staży - dowolne, do uzgodnienia; biuro czynne jest od pon do pt 8.00 - 16.00 oraz w soboty od 10 do 14.
5	GLS Sp. z o.o. ul. Św. Rocha 151 42-202 Częstochowa	Rafał Puchalski	34 375 96 16, 667 696 760	brak	Liczba stażystów: 1 osoba informatyk, Zakres obowiązków stażysty to: - utrzymanie w dobrej kondycji sieci, przełączników i serwerów - konserwacja sprzętu komputerowego - konserwacja oprogramowania - zarządzanie serwerami - tworzenie zaawansowanych arkuszy w programie Microsoft Excel (mile widziana znajomość VBA) - pomoc pracownikom w sprawach związanych z IT - wykonanie kopii bezpieczeństwa i zarządzanie kopiami. Termin staży: od 01.07.2016 do 30.09.2016 lub do uzgodnienia ze studentem Miejsce wykonywania staży: Częstochowa
6	CMF Sp. z o.o. ul. Św. Rocha 151 42-202 Częstochowa	Adam Musiał	34 375 96 18, 667 696 761	brak	Liczba stażystów: 1 osoba matematyk Zakres obowiązków: - praca przy tworzeniu arkuszy analiz finansowych - tworzenie baz danych w oparciu o dostarczone listy klientów - analiza techniczna i wyznaczanie trendu inwestycyjnego - przygotowywanie danych statystycznych i zestawień sprzedażowych - archiwizacja i segregacja dokumentów - pomoc przy czynnościach sprawdzających (dane sprzedażowe) - przygotowywanie materiałów szkoleniowych - kompletowanie dokumentów ze szkoleń i egzaminów. Termin staży: od 01.07.2016 do 30.09.2016 lub do uzgodnienia ze studentem Miejsce wykonywania staży: Częstochowa
7	ABASTRA Sp. z o.o. ul. Piotrkowska 173 90-447 Łódź	Klaudia Jasińska	504 627 511	klaudia.jasinska@abastra.com	Liczba stażystów: 1 informatyk, Oferowane stanowiska: - Web Developer, - Programista urządzeń mobilnych Android, - Programista urządzeń mobilnych iOS, - Tester oprogramowania; Terminy staży: lipiec 2016, październik 2016, styczeń 2017, kwiecień 2017
8	CERI International Sp. z o.o.	Anna Dębska, Iwona Olander	604 455 167 / 607 420 099	kariera@ceri.pl	Liczba stażystów: 3 osoby – do naszego wewnętrznego IT, bez względu na specjalizację do stażu w zespołach: Infrastruktura, Development (.net), Administracja; 1 osoba do testów IT, jedynym wymogiem jest tu znajomość języka niemieckiego i analityczny umysł; firma wymaga CV od studentów

9	Fujitsu Technology Solutions sp.z o.o. ul. Fabryczna 17 90 - 344 Łódź,	Mikoř Gruchała	889 388 499	Milosz.gruchala@ts.fujitsu.com	Dział IT/RIM Engineer: Liczba stażystów: 8 informatyków, Zakres obowiązków: Praca w zespole wsparcia technicznego, radzenie sobie z problemami związanymi z infrastrukturą klienta, a w szczególności: - System operacyjny Windows (2003 – 2012R2), - Linux (RHEL, Debian, SUSE), - Bazy danych (między innymi Oracle, MS SQL, MySQL), - Wirtualizacja (VMWare, Citrix, MS Hyper-V, App-V, AppSense). - Sieci (Cisco, Juniper); Zrozumienie oraz rozwijanie środowiska i usług klienta; Przestrzeganie ustalonych procedur, rekomendacja poprawek, rozstrzygnięcie pojawiających się problemów Termin stazu: lipiec - wrzesień 2016.
10	Fujitsu Technology Solutions sp.z o.o. ul. Fabryczna 17 90 - 344 Łódź,	Piotr Pęciak	605 126 735	Piotr.Peciak@ts.fujitsu.com	Dział R&D: Liczba stażystów: 10 informatyków, Zakres obowiązków: Zapoznanie się i programowanie testów jednostkowych w języku Python, Integracja wyników testów jednostkowych między systemem Jenkins a JIRA, Analiza aplikacji z dziedziny chmur obliczeniowych, Zapoznanie się i programowanie w języku Python, Bash, C Zapoznanie się i programowanie w języku Java, Termin stazu: lipiec - wrzesień 2016.
11	EFEKTPOL	Anna Teruzzi	666-707-807	annateruzzi@efektpol.com	Orientacyjna liczba stażystów: informatyków (programiści/graficy) - 3 osoby; Zakres obowiązków: <u>Programista:</u> Tworzenie gier i aplikacji 2D, 3D i VR. Znajomość silników Unity, Unreal bardzo mile widziana <u>Grafik:</u> Umiejętności graficznej obróbki obrazu, wideo. Pracujemy w pakiecie Adobe (PS, AI), + After Effect, 3D Max, Premier - znajomość któregoś z w. wym. będzie niewątpliwym atutem. Termin staży: lipiec-grudzień 2016