

Wybrane wizytówki zawodowe studentów II roku studiów magisterskich WWSI, które sporządzili w czerwcu 2018. Większość studentów to absolwenci naszej Uczelni. Ich losy zawodowe pokazują wybrane perspektywy dla studentów I roku studiów inżynierskich oraz magisterskich. Wszystkie wizytówki są autentyczne. Zostały z nich usunięte informacje, które mogłyby bezpośrednio identyfikować autorów. Przypominamy, że losy zawodowe blisko 3000 absolwentów Warszawskiej Wyższej Szkoły Informatyki można śledzić na profilu WWSI na LinkedIn: <https://www.linkedin.com/school/15129761/admin/analytics/followers/>.

(1) Mam na imię Piotr i jestem obecnie studentem studiów magisterskich na kierunku Zarządzanie projektami oraz absolwentem studiów inżynierskich WWSI po kierunku Informatyka o specjalizacji Bazy Danych. Obecne studia zacząłem od razu po obronie pracy inżynierskiej. Aktualnie swoją karierę w informatyce rozwijam w firmie farmaceutycznej. Jest to firma z siedzibą w Paryżu, która specjalizuje się w badaniach, rozwoju, produkcji i sprzedaży leków innowacyjnych, generycznych, szczepionek oraz leków bez recepty. W firmie tej pracuję na stanowisku Starszego Specjalisty IT. Przekłada się to głównie na 1 linię wsparcia, ale od niedawna zajmuję się też 2 linią wsparcia – jestem odpowiedzialny za administrację drukarek w 2 lokalizacjach w Polsce, oferuję też wsparcie dla użytkowników pracujących w biurze oraz kontaktuję się z dostawcami zewnętrznymi. Jest to moja 2 praca po kierunku, który ukończyłem. Do pierwszej pracy dostałem się z naszego programu stażowego, który był organizowany w naszej uczelni. Wybrałem spośród listy firm, tą która była mi najbardziej znana czyli Enel-Med. Tutaj wdrożyłem się oraz byłem w stanie zobaczyć od podszewki jak wygląda praca po kierunku, który ukończyłem. Jeszcze wiele lat nauki przede mną, aby zostać specjalistą w swojej dziedzinie, ponieważ na staż pracy, który odbyłem moim zdaniem jest to kropla w morzu. Dokładnie jeszcze nie wiem, w którym kierunku chcę pójść lecz myślę o 2: wzorować się na moim przełożonym i koordynować kilkusobowy zespół IT lub wyżej być Dyrektorem IT w większej korporacji. Dla jednych słowo Dyrektor wygląda poważnie, dla innych marzenie, a dla mnie cel, który chciałbym kiedyś osiągnąć, lecz z tyłu głowy chodzą mi małe pomysły, które może w przyszłości staną się nie pomysłem, a założeniem własnej działalności gospodarczej i z małego pomysłu powstanie coś dużego – tak jak to miało miejsce z "Bit Coinem".

(2) Inżynier Baz Danych - ukończone w WWSI. Pracownik szwajcarskiej firmy rekrutacyjnej. Jak to się zaczęło? Od początku studiów myślałem o rozpoczęciu pracy w zawodzie. Udało się! Dostałem się na staż do jednej z francuskich instytucji finansowych, lecz miejsce to nie spełniało moich oczekiwań względem dalszego rozwoju. Długi czas spędziłem w pracy na infolinii u jednego z ubezpieczycieli. To miejsce dało mi możliwości rozwoju, średnio co ok. 6 miesięcy. W końcu trafiłem w szeregi rozslawionego projektu Everest, na początku jako pracownik szeregowy, lecz budujący infolinię od zera, później jako Supervisor, by finalnie stać się Liderem Zespołu. Ostatnie miesiące pracowałem jako Analityk/Koordinator Projektu, a podstawowym zakresem moich obowiązków było budowanie raportów na podstawie bazy danych Oracle oraz arkuszy kalkulacyjnych Excel, udział w spotkaniach dyrektorów i zarządu jako prelegent objaśniający stworzone raporty. Po ok. 3 latach spędzonych w PZU trafiłem do polskiej firmy rekrutacyjnej. Podświadomie uznałem, że przyda mi się znajomość rynku pracy oraz umiejętność poruszania się po nim, a także rekrutacji - Project Manager powinien potrafić zarządzać zespołem, a także umiejętnie go zbudować. Niestety, firma nie dawała możliwości rozwoju zawodowego - jedynie finansowy, przez co zdecydowałem się opuścić ich szeregi i tak trafiłem do Szwajcarii.

Zajmuję stanowisko Senior IT Rekrutera, który bierze udział w spotkaniach z Klientami jako osoba techniczna, co pozwala nam lepiej zrozumieć stanowisko klienta.

Co dalej? Docelowo chciałbym zajmować się BigData, Machine Learning, Artificial Intelligence, IoT, itp. - technologie przyszłości. Bardzo dużo czytam na ten temat, szukam możliwości wykorzystania w rekrutacji, bo ten temat znam najlepiej. Na dzień dzisiejszy jedna firma oferuje stanowisko łączące high-tech z obszarem HR, ale jest zlokalizowana we Wrocławiu, a z wiadomych przyczyn relokacja nie jest możliwa. Kierunek "Zarządzanie Projektami" wprowadza mnie również w stanowisko HR Managera lub HR Analyst, które również leżą w obszarze moich zainteresowań. W wolnym czasie pracuję nad innowacyjną aplikacją mobilną, która być może już w przyszłym roku ujrzy światło dzienne. Obecnie trwają prace nad prototypem oraz pozyskaniem inwestorów, a także skrupulatnym zaplanowaniem działań marketingowych.

(3) Studia inżynierskie ukończyłem w Warszawskiej Wyższej Szkole Informatyki na specjalności Inżynieria Oprogramowania. Od samego początku studiów zainspirowany zostałem językami programowania obiektowego .NET oraz struktur relacyjnych baz danych SQL. Podczas studiów inżynierskich pracowałem jako helpdesk (pomoc techniczna) w Zespole Szkół Ogólnokształcących w Nasielsku. Starałem się w wolnych chwilach rozwijać umiejętności programistyczne. Rok 2015 był przełomowy w moim życiu, ponieważ udało mi się ukończyć studia inżynierskie w WWSI i rozpocząłem praktyki programistyczne w firmie APN Promise S.A. Jest to firma wdrażająca wszystkie rozwiązania firmy Microsoft oraz autorskie rozwiązania. Dzięki pracy z doświadczonymi specjalistami IT rozwinęły się moje umiejętności programistyczne. W tej pracy jestem do dziś. Z uwagi na to, że każdy projekt wymaga poznawania nowych technologii, rozwoju umiejętności oraz poznawania potrzeb klienta nie myślę na razie o zmianie pracy. Dodatkowo rozwijam się na różnych kursach i szkoleniach, między innymi na Akademii Data Science u Pana Andrzeja Ptasznika. Coraz więcej moich projektów korzysta z systemów klasy Business Intelligence, analityki statycznej w języku R, Azure Machine Learning oraz Big Data. W roku 2016 rozpocząłem studia magisterskie na WWSI, które pozwalają zdobyć umiejętności kierowania projektami informatycznymi. Jest to o tyle ważne, że na dzień dzisiejszy uczestniczę w 12 różnych projektach i muszę umieć dobrze współpracować z Kierownikami Projektów, prowadzić efektywną komunikację i znać metody szacowania pracochłonności.

(4) Mam na imię Jarek i jestem obecnym studentem studiów magisterskich na kierunku Zarządzanie projektami oraz absolwentem szkoły WWSI po kierunku Informatyka o specjalizacji Bazy Danych. Obecne studia zacząłem od razu po obronie pracy inżynierskiej. Od 3 lat pracuję w firmie farmaceutycznej jako specjalista IT. Ogłoszenie o pracę znalazłem na naszej uczelnianej giełdzie. Złożyłem CV i dostałem się na staż do tej firmy. Po niespełna roku czasu ze stażysty awansowałem na specjalistę IT. Obecnie zajmuję się bieżącym wsparciem użytkowników oraz częściową administracją sieci (konfiguracja switchów, przełączników, administrowanie serwerami). Od roku czasu jestem również uczestnikiem wielu projektów informatycznych prowadzonych w naszej firmie takich jak wydzielenie i sprzedaż jednej z dywizji firmy, w której odpowiedzialny byłem za wymianę sprzętu komputerowego oraz migrację aplikacji do nowej spółki, proces inwentaryzacji sprzętu informatycznego pod audyt zewnętrzny oraz rozbudowę infrastruktury pod nową sieć WiFi.

(5) Jestem zatrudniony jako kierownik działu kontrolingu. Moje stanowisko nie jest strictly „informatyczne”. Poza analizami wyników przedsiębiorstwa, odpowiadam za wdrażanie

nowych narzędzi (oprogramowania), rozwój systemów używanych przez firmę (QlikView i IBM Cognos samodzielnie, rozbudowa modułów systemu ERP przy udziale dostawcy oprogramowania). Piszę makra automatyzujące generowanie raportów i automatyczną dystrybucję.

(6) Z wykształcenia jestem technikiem informatykiem o specjalizacji multimedia i grafika komputerowa, aczkolwiek w pracy zawodowej poszedłem w nieco odmiennym kierunku, tj. administruję systemami informatycznymi, w głównej mierze opartymi na produktach Microsoft Windows Server. Ukończyłem szkołę policealną z tytułem technika informatyka. W następnych latach podjąłem się studiów na specjalizacji informatyka ekonomiczna w uczelni Almamater na kierunku ekonomia uzyskując dyplom licencjata. Obecnie jestem na studiach magisterskich na kierunku zarządzanie projektami w WWSI. Na gruncie zawodowym od ponad 8 lat moja praca jest ściśle związana z informatyką. Wcześniej pracowałem w wielu różnych branżach (sprzedaż, remonty, HR, marketing, administracja publiczna), ostatecznie to wszystko ukształtowało i ukierunkowało moje zainteresowania i pasję do informatyki. W pierwszych latach kariery zawodowej szlifowałem umiejętności głównie w pracach help deskowych zgłębiając procesy, problemy i rozwiązania w rozmaitych środowiskach i infrastrukturach małych i dużych firm. Obecnie od ponad 3 lat pracuję w administracji rządowej jako administrator systemów IT i jednocześnie główny informatyk tej instytucji. Moja praca opiera się o rozwiązania zarówno Microsoft jak i Linux. W głównej mierze administruję Active Directory, usługami DNS, DHCP, proxy, PKI i wieloma innymi. Zarządzam serwerami fizycznymi jak i wirtualnymi w oparciu o platformę Hyper-V i Vmware. Wspieram lokalny helpdesk. Biorę udział w tworzeniu wszelkiego rodzaju dokumentacji - od polityk bezpieczeństwa, po instrukcje, raporty i dokumentacje przetargowe. Jestem kierownikiem w kilku niezależnych projektach po stronie urzędu (Zamawiającego). Jako administrator współpracuję z cert.gov.pl, wykonawcami (również zagranicznymi), dostawcami i usługodawcami. Biorę udział w wewnętrznych audytach informatycznych. Dodatkowo pełnię funkcję dublera administratora systemów informacji niejawniej do czego uprawniają mnie poświadczenia bezpieczeństwa ABW na poziomie ściśle tajne dla UE i NATO. Praca pozwoliła mi rozwinąć skrzydła jako administrator systemów, a swoją pracę wykonuję z pasją – generalnie robię to co lubię.

Najbliższe plany to: zdobycie tytułu magistra, zdobycie tytułu MCSA z najnowszych rozwiązań Microsoft Windows Server 2016, certyfikat PRINCE2 i/lub PMI

Postawione cele zawodowe: stanowisko kierownika zespołu IT

(7) Będąc młodą osobą zacząłem interesować się geografią, a w szczególności mapami. Wiedziałem, że chcę dalej w to brnąć, dlatego poszedłem na studia geoinformatyczne, które pozwoliły mi rozwijać się w mojej ulubionej dziedzinie. Zaraz po studiach zacząłem prace w geodezji, która podobała mi się, natomiast chciałem tworzyć coś więcej niż tylko pomiary. Postanowiłem pójść na studia informatyczne, tak abym mógł przebranżowić się. Studia umożliwiły mi zmianę pracy i jestem bardzo szczęśliwy, że udało mi się trafić do firmy, od której chciałem się dostać od dłuższego czasu. Obecnie jestem Scrum Masterem i zarządzam projektami geodezyjnymi. Do tego pełnię funkcje administracyjne w firmie oraz spełniam się w roli testera aplikacji. Małymi krokami dążę, aby zostać programistą aplikacji geodezyjnych.

Wykształcenie: Uniwersytet Warmińsko Mazurski w Olsztynie, Studia: Inżynierskie, Kierunek: Geodezja i Kartografia, Specjalność : Geodezja i Geoinformatyka, obecnie Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki, Studia :Magisterskie, Kierunek: Informatyka, Specjalność: Systemy i sieci teleinformatyczne
Doświadczenie zawodowe: Elipsoida Geodezyjna Obsługa Inwestycji na stanowisku Geodeta
Obecnie na stanowisku Młodszy Inżynier Aplikacji

(8) Aktualnie pracuję na stanowisku Administrator Sieci. Firma posiada kilka oddziałów nie tylko w Polsce ale także za granicą: Finlandia, Szwecja, Estonia.
Zakres obowiązków: konfiguracja i zarządzanie urządzeniami sieciowymi (firewall, switche, routery), konfiguracja IDS/IPS, konfiguracja VPN IPsec, site-to-site. Dodatkowo w zakresie obowiązków szeroko rozumiana obsługa helpdesk, wsparcie użytkowników. Kontakt z zewnętrznymi dostawcami usług sieciowych.

(9) Wykształcenie: Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki, studia inżynierskie – inżynieria multimediiów (grafika, grafika 3d, wideo itp.), Studium nauczycielskie w Olsztynie – wychowanie techniczne. Obecnie pracuję w firmie reklamowej w Warszawie jako operator DTP/grafik (obróbka i przygotowanie materiałów reklamowych do druku, różne prace DTP i graficzne, wizualizacja 3D, wideo) – informatyk (instalacja sprzętu i oprogramowania, zarządzanie i administrowanie siecią firmową – Mac OS X, Linux, Windows). Wcześniej pracowałem w wydawnictwie w Olsztynie jako operator DTP, grafik (obróbka i przygotowanie materiałów reklamowych do druku, projektowanie, skład i łamanie folderów ulotek, kalendarzy, książek i albumów i innych).Inne umiejętności: angielski – średniozaawansowany, esperanto – zaawansowany/płynny w mowie i piśmie, znajomość pakietu Adobe CS - CC (Photoshop, Illustrator, InDesign, Premiere, After Effects i inne), CorelDraw, QuarkXpress a także programów graficznych open-source (Gimp, Inkspace, Scribus itp.), znajomość systemów operacyjnych Mac OS X, Linux, Windows, wieloletnie doświadczenie jako fotograf i fotolaborant, znajomość Cinema 4D, Lightwave 3D a także kilku innych, głównie na potrzeby wizualizacji, animacji.

Zainteresowania: komputery, informatyka, grafika 3D i animacja, muzyka, film, fotografia, astronomia, esperanto (m.in. uczestnictwo w kilku światowych kongresach esperanckich), turystyka

(10) Wykształcenie: Szkoła Wyższa im. Bogdana Jańskiego w Warszawie, Studia: Licencjackie, Kierunek: Zarządzanie, Profil: Zarządzanie zasobami ludzkimi
Obecnie: Warszawska Wyższa Szkoła Informatyki, Studia: Magisterskie, Kierunek: IT
Profil: Systemy i sieci teleinformatyczne.
Doświadczenie zawodowe oraz stanowisko obecnie: Specjalista ds. wsparcia IT
Wsparcie użytkowników firmy w zakresie oprogramowania, systemów operacyjnych Windows, pakietu MS Office i aplikacji firmowych, wsparcie użytkowników firmy w zakresie sprzętu komputerowego oraz urządzeń mobilnych (podłączanie, instalacje, wymiany, rozwiązywanie problemów sprzętowych, zgłaszanie napraw serwisowych), prowadzenie inwentaryzacji sprzętu komputerowego oraz urządzeń mobilnych, raportowanie problemów w systemie wewnętrznym oraz przekazywanie ich do odpowiednich grup wsparcia w razie braku możliwości rozwiązania na miejscu, zarządzanie kontami użytkowników w Active Directory, na serwerze MS Exchange oraz w systemach firmowych, zarządzanie firmowymi urządzeniami mobilnymi oraz telefonami stacjonarnymi, wsparcie w zakresie obsługi wideokonferencji oraz wsparcie IT dla spotkań z klientami zewnętrznymi, partycypacja w

ogólnofirmowych projektach IT (testowanie nowego oprogramowania i sprzętu komputerowego).

(11) Absolwent Miła College - inżynier: specjalność Zarządzanie Zasobami Informacyjnymi. Aktualnie pracuję na stanowisku Administrator Sieci. Firma posiada kilka oddziałów nie tylko w Polsce ale także za granicą: Finlandia, Szwecja, Estonii.

Zakres obowiązków: konfiguracja i zarządzanie urządzeniami sieciowymi (firewall, switch, routery), konfiguracja IDS/IPS, konfiguracja VPN IPsec, site-to-site, dodatkowo w zakresie obowiązków szeroko rozumiana obsługa helpdesk, wsparcie użytkowników. Kontakt z zewnętrznymi dostawcami usług sieciowych.

(12) W chwili obecnej, od pół roku pracuję na stanowisku administratora sieci. Głównie zajmuje się siecią opartą na przełącznikach Cisco oraz rozwiązaniach firewall CheckPoint.

Wcześniej, od 2009 roku, jeszcze w trakcie trwania studiów inżynierskich, pracowałem w Nordeji Powszechnym Towarzystwie Emerytalnym. Zaczynałem od pierwszej linii wsparcia, na początku w ramach realizowania praktyk zawodowych, mając na przestrzeni lat podnoszone kompetencje oraz stanowisko. W firmie tej do moich obowiązków, oprócz helpdesk, należało zarządzanie Active Directory (oraz pokrewnymi usługami domenowymi), administracja siecią oraz serwerami z systemem operacyjnym Linux.

(13) Pracuje jako inżynier wsparcia technicznego, do moich obowiązków należy wsparcie użytkowników na poziomie pierwszej i drugiej linii. Od czerwca zaczynam pracę jako administrator sieci i systemów.

(14) Administracja systemami finansowymi związanymi z prowadzeniem działalności leasingowej i zarządzaniem flotą samochodową (Car Fleet Management). W skład systemów wchodzi głównie aplikacje autorstwa ADH-Soft (obecnie Asseco Data Systems - ADS), LEOLeasing - obsługa kontraktów leasingowych (wnioski, oferty, umowy, dodatkowe moduły (wypowiadanie umów, regularne kończenie umów, windykacja, zarządzanie polisami ubezpieczeniowymi), LeoFK - system Finansowo-Księgowy zintegrowany z pozostałymi produktami, Tiger - aplikacja CFM - administracja kontraktami flotowymi, webLSP - system dla ofert i wniosków - front-end dla sprzedawców, JPK - aplikacja do tworzenia jednolitego pliku kontrolnego dla Ministerstwa Finansów (również autorstwa ADS)

W zakres prac związanych z powyższymi aplikacjami wchodzi między innymi: zarządzanie użytkownikami i ich uprawnieniami, konfiguracja poszczególnych modułów (wysoka konfigurowalność aplikacji w oparciu o PL/SQL), wsparcie użytkowników (druga linia wsparcia - incydenty przekazane przez ServiceDesk), nadzór nad procesem ETL - eksport danych z ww. systemów do hurtowni danych, udział w projektach rozwojowych (rozwój aplikacji w ramach zgłaszanych zgłoszeń rozszerzających funkcjonalność), udział w projektach regulacyjnych (dostosowanie możliwości systemów do nowych wymogów zewnętrznych/prawnych - np. RODO oraz wewnętrznych - wymagania z Centrali)

(15) Ukończyłem studia inżynierskie na Politechnice Warszawskiej na Wydziale Transportu, o specjalizacji Telematyka Transportu czyli telekomunikacja i informatyka wykorzystywana w transporcie. Tematem mojej pracy inżynierskiej był „Monitoring sieci światłowodowej dla potrzeb spółki PKP PLK S.A.” Interesuje się grami planszowymi oraz zagadkami

logicznymi. Aktualnie pracuje w Jednostce Wojskowej. Zajmuje się sprzętem telekomunikacyjnym.

(16) W firmie pracuję rok i 10 miesięcy, na stanowisku osoby odpowiedzialnej za rozwój, utrzymanie i administrowanie bazy danych. Są to dane z systemów crm, erp, dotyczące informacji o klientach, serwisie itp. Na potrzeby przełożonych oraz analityków przygotowuję różnego rodzaju raporty, potrzebne np.: do kampanii marketingowych, dla handlowców, tzw. telesalesów lub techników. Od kilku miesięcy przejęłam również część obowiązków analityka, (ponieważ obecny analityk zmienił siedzibę). W związku z tym przygotowuję kampanie dla szefów serwisów, sprawdzam przychód z usług, tworzę również dashboardsy w celu łatwiejszej wizualizacji danych.

(17) Obecnie zatrudniony jako Cloud SysOps Engineer, czyli inaczej mówiąc klasyczny inżynier systemowy działający w obszarze chmurowym. Z wyuczonego zawodu inżynier informatyk po Warszawskiej Wyższej Szkole Informatyki. Od około 10 lat związany z Warszawską branżą IT (HP, Polkomtel, obecnie Circle K). W czasie wolnym entuzjasta wolnego oprogramowania (Linux, Python) oraz aktywny gracz w siatkówkę.

(18) Ukończyłem Wyższą Szkołę Ekonomii i Innowacji w Lublinie na wydziale Transportu i Informatyki, o specjalności Systemy i sieci komputerowe. W czasie studiów podejmowałem pracę przy projektowaniu sieci komputerowych przewodowych i bezprzewodowych a następnie w wykonywaniu ich na budynkach. Następnie podjąłem pracę jako Administrator systemów i sieci. Do moich obowiązków należało utrzymywanie infrastruktury sieciowej, serwerowej w firmie oraz wykonywanie zadań w ramach konkretnych projektów. Dodatkowo pojawiały się zadania związane z wsparciem końcowym współpracowników – naprawy sprzętu, modernizacje. Obecnie posiadam własną działalność gospodarczą, współpracuję z firmami jako DevOps Engineer. Spektrum technologii jest bardzo szerokie od zagadnień związanymi z systemami Linux, Windows, Serwerami dedykowanymi dostępnymi u różnych usługodawców, Chmurami obliczeniowymi Azure, AWS. Dodatkowo wdrażam oprogramowania metodami CI/CD w ramach klastrów wysokiej dostępności.

(19) Informatyką zajmuję się dopiero 5 lat. Pierwsze dwa lata pracowałem na stanowisku "Helpdesk" w firmie komercyjnej. Obecnie pracuję na stanowisku "Administratorsa sieci". Zarządzam ok.: 10 firewallami, 20 routerami, 100 przełącznikami. W trakcie mojej 3 letniej pracy udało się wdrożyć m. in.: MPLS, stworzyć centrum zapasowe (razem z geograficznym clustrem HA A-P)), system sieci bezprzewodowej opartej na Radius`ie i certyfikatach. Interesuję się bezpieczeństwem sieci i aplikacji. Obecnie jestem w zespole do spraw bezpieczeństwa w projekcie, którego produktem ma być nowa aplikacja dla SM. Jestem od 2 lat członkiem stowarzyszenia ISSA Polska.

(20) Pracuję na stanowisku Developer .NET. Jestem odpowiedzialny za rozwijanie, naprawianie usterek oraz dostosowywaniu do potrzeb klienta naszych produktów.

Moja firma zajmuje się tworzeniem portali oraz różnego rodzaju kalkulatorów, serwisów w chmurze na potrzeby firm w Polsce oraz firm zagranicznych. Działamy w branży ubezpieczeniowej. Również zajmujemy się utrzymaniem tych produktów.

(21) Moją poprzednią uczelnią była Politechnika Warszawska. Ukończyłem tam studia dzienne inżynierskie na kierunku budownictwo. Od półtora roku pracuję w nowej firmie.

Zaczynałem od stanowiska praktykanta, aktualnie jestem Asystentem w departamencie IT. Do moich obowiązków należy przede wszystkim zarządzanie zasobami komputerowymi (przeprowadzanie wymian sprzętu poleasingowego, organizacja sprzętu dla nowych pracowników, opieka nad wewnętrzną rotacją komputerów), serwisowanie komputerów, zarządzanie stacjami roboczymi przez Active Directory oraz wsparcie techniczne użytkowników końcowych (Help Desk). Od 3 miesięcy wspieram zespół sieciowy i mam zamiar związać swoją dalszą karierę zawodową z tym obszarem IT. Wsparcie to polega aktualnie na zarządzaniu drukarkami sieciowymi oraz usługami wydruku i skanowania dokumentów, podstawowej konfiguracji urządzeń sieciowych oraz wykonywaniu wszystkich prac związanych z okablowaniem sieciowym.

(22) Studiowałem na Politechnice Warszawskiej 2 lata temu. Obecnie pracuje w zawodzie na stanowisku Senior IIS Wintel Administrator w Citi Banku. Interesuje się motocyklami, elektroniką i Informatyka. W przeciągu 2 lat chciałbym otworzyć własną firmę niekoniecznie związaną z informatyka ale prawdopodobnie związaną z produkcja PCB.

(23) Pochodzę z Lubelszczyzny z okolic Lublina. Ukończyłem Wyższą Szkołę Ekonomii i Innowacji w Lublinie na wydziale Transportu i Informatyki, o specjalności Systemy i sieci komputerowe. Po ukończeniu studiów zacząłem pracować jako User support- druga linia wsparcia w Polskiej Grupie Energetycznej w Lublinie. Po dwóch miesiącach zmieniłem pracę na Testera manualnego aplikacji sieciowych oraz mobilnych w firmie Britenet z siedzibą w Lublinie. W mojej pracy zajmuję się: testowaniem frontendu oraz backendu aplikacji, opartych głównie o RESTy, tworzeniem dokumentacji testerskiej, wdrożeniem nowych pracowników na podobne stanowisko. Interesuję się wszelakim sprzętem komputerowym, technologią wirtualizacji, motoryzacją oraz akwarystyką. W przyszłości chciałbym się rozwinąć w pracy jako tester automatyczny oraz penetracyjny.

(24) W branży wytwarzania oprogramowania pracuje od 18 roku życia, zazwyczaj po drugiej stronie developmentu czyli analiza i testy. Swoją przygodę w IT zaczynałem jako tester oprogramowania systemów mobilnych. Po dziś dzień pracuje nad oprogramowaniami, lecz już nie dla urządzeń mobilnych czy aplikacji entertainment, lecz nad systemami bankowymi oraz rozległymi systemami typu workflow. Obecnie zajmuję stanowisko koordynatora zespołu Quality Assurance w jednym z większych banków na rynku. Aby osiągnąć stanowisko leaderskie na końcu procesu wytwarzania oprogramowania musiałem w mojej 8 letniej karierze w IT przejść przez większość szczebli wytwarzania oprogramowania. Uważam, że wytwarzanie oprogramowania i same zagadnienia związane z analizą i jakością oprogramowania to najbardziej rozwojowa dziedzina w IT.