

Potencjał, jaki tkwi w branży informatycznej jest ogromny. Co roku można spotkać się z prognozami, które przewidują, że zapotrzebowanie na informatyków jest coraz mniejsze. Te pogłoski brutalnie weryfikuje rynek pracy, który w dalszym ciągu poszukuje programistów, administratorów sieci komputerowych oraz specjalistów zajmujących się cyberbezpieczeństwem.

Który kierunek warto wybrać jako początkujący?

Obecnie najlepszą drogą wydaje się nauka programowania, ponieważ stosunkowo szybko można znaleźć zatrudnienie. Zarobki nie będą największe, jednak przy odpowiedniej pracy nad swoimi umiejętnościami, kolejne awanse to tylko kwestia czasu.

Inaczej wygląda to w przypadku sieci komputerowych. Wiedza, z którą trzeba się zaznajomić jest obszerna, a w tej dziedzinie niezbędne będzie także nabycie umiejętności praktycznych.

Spore wyzwanie czeka na młodych adeptów informatyki w przypadku chęci świadczenia swoich usług w sektorze cyberbezpieczeństwa. Większość firm zatrudnia doświadczonych informatyków, ponieważ zdają sobie sprawę, jak ważne jest odpowiednie zabezpieczenie posiadanych zasobów. Każdy wyciek danych jest olbrzymim zagrożeniem dla przyszłości korporacji, które nierzadko nie podnosiły się po atakach hakerów.

Ciekawą alternatywą może być praca w „helpdesku”, czyli pierwszej linii wsparcia. Zatrudniony pracownik odpowiedzialny jest za rozwiązywanie problemów dotyczących sprzętu oraz oprogramowania. Najczęściej usterki likwidowane są przez telefon/czat, jednak czasami niezbędna jest wizyta w firmie, która zgłosiła nieprawidłowość. Praca w helpdesku pomoże zdobyć doświadczenie w dziale IT, a także dostarczy konkretne dawki wiedzy.

Czy do pracy w IT wymagane są studia?

Studia informatyczne lub pokrewne mogą pomóc w znalezieniu pracy, jednak nie dają one gwarancji zatrudnienia. Wielu pracodawców w procesie rekrutacyjnym ma przygotowane zadania dla kandydata, a w rozwiązaniu ich nie pomoże dyplom, tylko nabyta wiedza i umiejętności.

Drugą kwestią jest fakt, iż brak studiów informatycznych może blokować awanse na wyższe stanowiska. Nie jest to reguła, jednak mimo wszystko większe korporacje przychylniej patrzą na absolwentów szkół wyższych, niż na osoby, które takowych nie ukończyły.

Dla kogo praca w IT?

W internecie można znaleźć mity, jakoby introwertycy najlepiej radzili sobie w informatycznych poczynaniach. Oczywiście jest to typ osobowości, który zawiera wiele cech przydatnych w branży, jednak nie jest niezbędny. Informatycy wbrew utartym przekonaniom to nie tylko indywidualności, nawet programiści muszą być w ścisłym kontakcie z testerami oprogramowania czy project managerami, więc umiejętność efektywnej pracy w grupie to na pewno cecha pożądana.

Bardzo ważne będzie zainteresowanie samą informatyką, jest to dział, w którym pasjonaci najszybciej wspinają się po szczeblach kariery. Przydatna będzie także cierpliwość i konsekwencja oraz umiejętność rozwiązywania bardziej skomplikowanych problemów.