Becoming Certified

Suppose you're a support engineer. You're stuck in a job you don't like and you want to make a change. One way of making that change is to improve your marketability to potential employers by upgrading your skill-set. If you're going to train yourself up however, whose training should you undertake? If you need certificates, whose certificates should they be? Even if you get those certificates, how certain can you be that your salary will rise as a result? One solution is the range of certifications on offer from Microsoft.

Microsoft offers a large array of certification programs aimed at anyone from the user of a single program such as Microsoft Word, to someone who wants to become a certified support engineer. There are a myriad of certificates to study for too. If you're the proud holder of any of those qualifications, then you're entitled to call yourself a Microsoft Certified Professional (MCP).

Once you've decided which track you want to take, you should consider just how qualified you already are in terms of experience and knowledge. Will you need to go and take some courses with a training company, or are you the type who can make good use of self-study materials? How much time do you genuinely have to devote towards this? Will your employer pay for your course? Will it grant you leave to go and do the course - assuming you can find one - on either a full-time or part-time basis?

The key question here is experience. This will not only influence the amount of work you'll have to do to get up to speed for the exams, it could also mean the difference between passing or failing the exam.

Проходження сертифікації

Припустимо ви – системний інженер. Ви застрягли на неулюбленій роботі і хочете щось змінити. Один з шляхів до таких змін – підвищити свою конкурентоспроможність перед майбутніми роботодавцями, вдосконалюючи набір навичок. Якщо ви зібрались вчитися, на якого «тренера» будете сподіватися? Якщо потрібні сертифікати, які саме обрати? І навіть якщо сертифікати ви отримали, де гарантія того, що ваша заробітня плата зросте? Одне з рішень – ряд сертифікатів від Майкрософт.

Майкрософт пропонує велике різноманіття програм атестації, призначених для будь-кого: від користувача однієї програми (наприклад, Microsoft Word) до сертифікованого системного інженера. Також є безліч сертифікатів для навчальних програм. Якщи ви гордий власник будь-якої з цих кваліфікацій, отримуєте право називати себе Сертифікованим Фахівцем Майкрософт (Microsoft Certified Professional, MCP).

Обравши свій напрямок руху, вам слід обдумати наскільки високою кваліфікацією ви володієте на даний момент з огляду на отриманий досвід і знання. Чи потрібно вам пройти навчальний курс, чи можливо зможете вивчити матеріал самостійно? Як багато часу ви насправді можете присвятити навчанню? Ваш роботодавець оплатить курс? Чи відпустять вас для проходження курсу (за умови, що ви знайдете такий) на цілий робочий день чи тільки на пів дня?

Основним фактором тут є досвід. Він впливає не тільки на кількість роботи, яку вам потрібно зробити до іспитів, а й на успішне пройдення/завалення іспиту.

While you're busy learning all you need to know for your certification, the practice exams are an absolute godsend. They show you the type of 40 questions you'll encounter, and they familiarize you with the structure of the exam. This is essential if you want to pass: the exams have time limits, and you need to get used to answering the requisite number of questions within the allotted time. It's as simple as that.

If you decide a training course will help you out, don't let the title of a course alone convince you that it will be suitable or cost effective. Find out exactly what the course offers and whether there so are pre-requisites for attendants. You should also find out what the training company is prepared to do if attendants don't have the minimum knowledge necessary to be on the course.

As exams are replaced by 'updated' ones, you need to upgrade your certification to stay current. Ultimately it's your responsibility to make sure you stay up to date. If you don't, you lose your certification until you take an update.

As a support engineer, you get the satisfaction of knowing that you passed a tough test, and the happy knowledge that your network manager is sweating a bit over the fact that you could be head-hunted at any time.

Коли ви зайняті вивченням всього необхідного для атестації, пробні іспити стають справжньою знахідкою. Вони показують набір з 40 запитань, які вам зустрінуться, і дозволяють ознайомитись з структурою іспиту. Це має велике значення, якщо ви хочете все здати: іспити обмежені в часі і вам потрібно звикнути відповідати на необхідну кількість запитань за відведений час. Простіше й бути не може.

Якщо ви вирішили, що якийсь курс справді допоможе вам, не дозволяйте одній тільки назві курсу переконати вас у його відповідності потребам та економічній ефективності. Переконайтесь, що саме пропонує курс та чи є там обов’язкові вимоги до учасників. Також варто дізнатись, що тренінгова компанія готова зробити, якщо учасники не володіють мінімум необхідних знань, передбачених курсом.

Як тільки іспити замінюються на «оновлені», вам необхідно підвищити кваліфікацію, щоб залишатися на хвилі. Безсумнівно, слідкувати за актуальністю знань – це ваша відповідальність. Інакше – ризикуєте втратити кваліфікацію.

Як системний інженер ви отримаєте задовлення від проходження складного тесту та щасливе усвідомлення того факту, що ваш системний адмністратор переймається тим, що ви можете зайняти його місце в будь-який час.