

DSI : 4 certifications cloud pour les pros

Les certifications des fournisseurs cloud mondiaux sont un passage quasi obligé. Pour qui ? Les directions des systèmes d'information ([DSI](#)) qui font appel à des prestataires tiers. Un écosystème souhaitant valider et vendre des compétences et expertises techniques auprès d'un portefeuille étendu de clients, des PME aux grands groupes.

Voici 4 des certifications et examens proposés par des poids lourds du cloud d'infrastructure. (Notons que la langue anglaise est requise, la plupart du temps.) :

1 – AWS Certified Solutions Architect – Pro

– Coût : 300 euros (environ)

Cette [certification AWS](#) est destinée aux fournisseurs et aux architectes de solutions dotés d'au moins deux ans d'expérience pratique des déploiements applicatifs dans le cloud AWS (Amazon Web Services).

Elle leur permet de valider des compétences et l'expertise acquises dans la conception et le déploiement d'applications sur le cloud AWS.

En outre, les « architectes de solutions certifiés AWS, niveau professionnel » font partie des prestataires tiers qui pourront entrer directement en contact avec des clients finaux d'AWS, et faire des affaires avec eux, via la plateforme de [mise en relation AWS IQ](#).

2 – Microsoft Certified Azure Security Engineer Associate

– Coût : 165 euros

Le sésame de Microsoft cible des partenaires, ingénieurs et professionnels de la sécurité des systèmes d'information (SI), rompus aux concepts de base du cloud, des services, de la tarification et du support Azure, le cloud de Microsoft.

La [certification Microsoft](#) obtenue valide des compétences associées à la gestion de l'identité et de l'accès sur Azure. Et, plus largement, à la mise en oeuvre d'une protection de plateforme, données, applications et réseaux dans le [cloud Azure](#).

3 – Google Cloud Certified Professional Cloud Developer

– Coût : 200 dollars US

La [certification Google](#) cible des [développeurs](#) d'applications dans le [cloud de Google](#).

Le candidat doit avoir une expérience des bases de données, environnements d'exécution (runtime) et outils de développement dans le cloud de Google. Il doit aussi maîtriser « au moins un [langage de programmation](#) générique » et l'outil [Stackdriver](#) de surveillance IT.

Le développeur peut ainsi obtenir la certification qui valide sa maîtrise de la conception d'applications cloud natives et l'intégration de services Google Cloud Platform.

4- Alibaba Cloud Expert Certification (ACE)

– Coût : 168 dollars US

Les certifications cloud de multinationales américaines sont les plus visibles sur les marchés européens actuellement. Toutefois, d'autres services d'envergure mondiale montent en puissance, dont ceux du groupe chinois Alibaba.

Ainsi, la [certification ACE](#) valide l'expertise technique associée au cloud d'Alibaba, dont la conception et la maintenance d'applications et de systèmes distribués sur [Alibaba Cloud](#).