



Connaissances et compétences en matière d'informatique



Notre catalogue d'évaluation en matière d'informatique a été conçu dans le but d'évaluer les compétences relatives à un large éventail d'applications logicielles, de langages de programmation et d'autres capacités dans le domaine des technologies. Plus de 200 modèles d'évaluation mis au point par des experts en informatique permettent de rendre compte des connaissances techniques en C++, Java, AutoCAD, etc. Allez au-delà du C.V. et bénéficiez d'une analyse approfondie des aptitudes et des connaissances d'un candidat par rapport à ses pairs.

Evaluations

Programmation .NET , AutoCAD 2010, C++, CSS, Cobol, Java, Cisco Networking, ColdFusion, Exchange Server, Oracle 11g, SharePoint, General Maintenance, Linux Administration, PHP 5.3, Sage Line 50, SAP, Technical Support - IT/Network, PowerBuilder 10, PowerBuilder, RPG IV, Macintosh Technician, VBScript, Visual Basic, PeopleSoft Financials, Analytical Skills, Network-Attached Storage, Microsoft Office Help Desk, etc.

Compétences et/ou connaissances

- Analyse de la maîtrise des logiciels techniques, des compétences et des connaissances en informatique au moyen de différentes évaluations basées sur des questionnaires à choix multiple.
- Les questionnaires sont conçus pour évaluer les connaissances à la fois au niveau débutant, intermédiaire et avancé.
- Les sujets les plus courants ou les plus pertinents de la solution sont pris en compte afin d'évaluer les connaissances et les compétences par domaine.

Public cible

- Niveau: operations, supervision, jeunes diplômés, direction
- Secteurs/ catégories d'emploi: informatique, ingénierie, emplois industriels qualifiés
- **Profils:** développeur d'applications, administrateur base de données, consultant en informatique, helpdesk, spécialiste assistance, ingénieur logiciel, responsable assurance qualité, analyste système ingénieur système, spécialiste technique, etc.

Caractéristiques uniques et/ou avantages

- → Allez au-delà du C.V. en évaluant le niveau réel des candidats en matière de connaissances et d'expertise techniques par rapport à leurs pairs.
- → Bénéficiez d'une analyse plus approfondie des compétences d'un candidat dans un domaine technique ou de sa productivité potentielle lors de l'utilisation du logiciel dès le premier jour.
- → Les questionnaires sont rédigés par des experts et des professionnels de l'informatique, ce qui vous garantit la précision des évaluations et leur pertinence pour le poste en question.
- → Production en temps réel de rapports narratifs faciles à interpréter. Les résultats sont affichés en fonction des niveaux de compétence et des fonctionnalités les plus courantes.

IT Knowledge and Skills Catalogue ©The Adecco Group



→ Les résultats détaillés permettent d'identifier les possibilités d'emploi et les lacunes dans certains domaines.

Détails

Durée du test: environ 30 minutes, selon le test et le nombre de questions.

Langues disponibles: anglias

Notation: Classement et pourcentage de réponses correctes

Fournisseur

IBM Kenexa

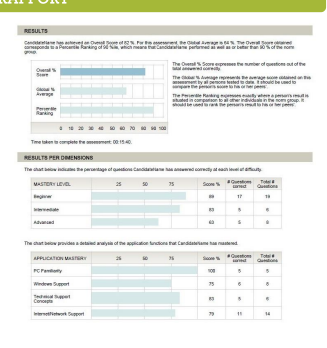
EXEMPLE DE QUESTION

- ✓ Choix multiple: questionnaires rédigés par des experts en informatique, gage de leur précision et de leur pertinence
- ✓ Interface conviviale: il revient aux candidats de choisir le moment de passer à la question suivante et ceux-ci peuvent quitter le module d'évaluation à tout moment

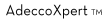
Which of following new Managed C++ keywords indicates an operation that converts a CTS value type to a reference type?	Leave Assessme
	Next Question My Answer:
8 _value	
cinterface	
D _box	
E _unbox	

EXEMPLE DE RAPPORT

- ✓ Rapports narratifs: explication de la note obtenue
- ✓ Note globale: basée à la fois sur un pourcentage de réponses correctes et sur un classement afin de mieux situer le candidat par rapport à ses pairs.
- Moyenne globale: note moyenne de l'ensemble des candidats évalués sur un test spécifique.
- ✓ Niveaux de compétence: pourcentage de questions correctes selon les niveaux débutant, intermédiaire et avancé.



IT Knowledge and Skills Catalogue ©The Adecco Group





IT Knowledge and Skills Catalogue ©The Adecco Group