

Formation Microsoft DP-420 – Implémenter des solutions Microsoft Azure Cosmos DB

Durée de la formation : 3 jour(s)

OBJECTIFS

A l'issue de la formation le participant sera capable de :

Apprendre à créer et à configurer le compte d'API SQL, la base de données et le conteneur Azure Cosmos DB

Comprendre comment utiliser le kit SDK .Net pour gérer les ressources et effectuer des opérations

Être capable d'exécuter des requêtes de complexité variable

Savoir concevoir une stratégie de modélisation et de partitionnement des données

Pouvoir optimiser les requêtes et les index en fonction des caractéristiques d'une application

Apprendre à utiliser Azure Resource Manager pour gérer les comptes et les ressources avec l'interface CLI ou des modèles JSON et Bicep

PREREQUIS

Avoir suivi la formation "Microsoft Azure - Notions fondamentales" (AZ-900) ou connaissances équivalentes

Posséder une expérience d'écriture de code dans un langage pris en charge par Azure au niveau intermédiaire (C#, JavaScript, Python ou Java)

Être capable d'écrire du code permettant de se connecter et d'effectuer des opérations sur un produit de base de données SQL ou NoSQL (SQL Server, Oracle, MongoDB, Cassandra ou autre produit similaire)

Cette formation ne peut être financée que dans le cadre d'un projet d'entreprise (prise en charge entreprise ou OPCO). Les dossiers à financement personnel et CPF ne sont pas pris en compte.

PUBLIC

Développeurs de bases de données et architectes qui souhaitent implémenter des solutions Big Data sur Azure à l'aide de Cosmos DB

Formation Microsoft DP-420 – Implémenter des solutions Microsoft Azure Cosmos DB

Durée de la formation : 3 jour(s)

PROGRAMME

Prise en main de l'API SQL Azure Cosmos DB

Présentation de l'API SQL Azure Cosmos DB
Essayer l'API SQL Azure Cosmos DB

Planification et implémentation de l'API SQL Azure Cosmos DB

Planifier les besoins en ressources
Configurer la base de données et les conteneurs d'API SQL Azure Cosmos DB
Déplacement de données vers et à partir de l'API SQL Azure Cosmos DB

Connexion de l'API SQL Azure Cosmos DB avec le kit SDK

Utiliser le kit de développement logiciel (SDK) de l'API SQL Azure Cosmos DB
Configurer le SDK de l'API SQL Azure Cosmos DB

Accès aux données et gestion avec les kits SDK de l'API SQL Azure Cosmos DB

Implémenter des opérations de point d'API SQL Azure Cosmos DB
Effectuer des opérations transactionnelles entre documents avec l'API SQL Azure Cosmos DB
Traiter des données en bloc dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Exécution de requêtes dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Interroger l'API SQL Azure Cosmos DB
Créer des requêtes complexes avec l'API SQL Azure Cosmos DB

Définition et implémentation d'une stratégie d'indexation pour l'API SQL Azure Cosmos DB

Définir des index dans l'API SQL Azure Cosmos DB
Personnaliser des index dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Intégration de l'API SQL Azure Cosmos DB avec les services Azure

Consommer un flux de modification de l'API SQL Azure Cosmos DB à l'aide du kit de développement logiciel (SDK)
Gérer les événements avec Azure Functions et le flux de modification de l'API SQL Azure Cosmos DB
Rechercher des données de l'API SQL Azure Cosmos DB avec la Recherche cognitive Azure

Implémentation d'une stratégie de modélisation et de partitionnement des données pour l'API SQL Azure Cosmos DB

Modéliser et partitionner vos données dans Azure Cosmos DB
Optimiser vos bases de données à l'aide de modèles de modélisation avancés pour Azure Cosmos DB

Formation Microsoft DP-420 – Implémenter des solutions Microsoft Azure Cosmos DB

Durée de la formation : 3 jour(s)

Conception et implémentation d'une stratégie de réplication pour l'API SQL Azure Cosmos DB

Configurer la réplication et gérer les basculements dans Azure Cosmos DB
Utiliser des modèles de cohérence dans l'API SQL Azure Cosmos DB
Configurer l'écriture dans plusieurs régions dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Optimisation du niveau de performance des requêtes dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Choix des index dans l'API SQL Azure Cosmos DB
Optimisation des requêtes dans l'API SQL Azure Cosmos DB
Implémentation du cache intégré

Tâches d'administration et de monitoring pour une solution d'API SQL Azure Cosmos DB

Mesurer les performances dans l'API SQL Azure Cosmos DB
Analyser les réponses et les événements dans l'API SQL Azure Cosmos DB
Implémentation de la sauvegarde et de la restauration pour l'API SQL Azure Cosmos DB
Implémenter la sécurité dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Gestion d'une solution d'API SQL Azure Cosmos DB avec des pratiques DevOps

Écriture de scripts pour l'API SQL Azure Cosmos DB
Créer un modèle de ressource pour l'API SQL Azure Cosmos DB

Création de constructions de programmation côté serveur dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Générer des transactions à plusieurs éléments avec l'API SQL Azure Cosmos DB
Développer les fonctionnalités de requête et de transaction dans l'API SQL Azure Cosmos DB

Formation Microsoft DP-420 – Implémenter des solutions Microsoft Azure Cosmos DB

Durée de la formation : 3 jour(s)

Prise en compte du handicap

Pour les personnes en situation de handicap, afin de nous permettre d'organiser le déroulement de la formation dans les meilleures conditions possibles, contactez-nous via notre formulaire de contact ou par mail (formation@access-it.fr) ou par téléphone (0320619506). Un entretien avec notre référente handicap pourra être programmé afin d'identifier les besoins et aménagements nécessaires.

Modalités et moyens Pédagogiques, techniques et d'encadrement mis en œuvre

Répartition théorie/pratique : 45%/55%. Cette formation se compose d'une alternance d'apports théoriques, de travaux pratiques s'articulant autour d'une application fil rouge, de démonstrations, de phases d'échanges entre participants et de synthèses de la part du formateur.

Formation accessible à distance de n'importe où et n'importe quand, via un ordinateur type PC disposant d'une connexion à Internet à haut débit (ADSL ou plus).

Pour assurer un démarrage dans les meilleures conditions au premier jour de la formation, notre service logistique se met systématiquement en relation, en amont, avec vous afin de réaliser un test de validation technique et de vous présenter l'environnement de formation.

Pendant toute la durée de la formation, le stagiaire dispose d'une assistance technique et pédagogique illimitée, par e-mail, avec un délai de prise en compte et de traitement qui n'excède pas 24h. En complément, le stagiaire peut planifier un rendez-vous pédagogique avec un formateur expert afin d'échanger sur des éléments de la formation.

La durée de la formation affichée sur cette page est une durée estimée qui peut varier en fonction du profil du stagiaire et de ses objectifs (notamment s'il souhaite valider sa formation par le passage d'un examen de certification).

Durant la formation, le formateur prévoit :

Des démonstrations organisées en modules et en séquences découpées le plus finement possible, en suivant le programme pédagogique détaillé sur cette page ;

Des énoncés et corrigés de travaux pratiques à réaliser tout au long de la formation ;

Des travaux pratiques sont proposés ; la plateforme prévoit l'environnement technique nécessaire à la réalisation de l'ensemble des travaux pratiques ;

Le formateur valide les connaissances acquises après chaque TP ;

Il est proposé un ou plusieurs livres numériques faisant office d'ouvrage(s) de référence sur le thème de la formation.

Validation et sanction de la formation

Une attestation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action et les résultats de l'évaluation des acquis de la formation sera remise au stagiaire à l'issue de sa formation par courrier électronique.

A la demande, il sera délivré un certificat de réalisation.

Type de formation

Professionalisante ayant pour objectif le perfectionnement, l'élargissement des compétences

Moyens permettant de suivre l'exécution de l'action

Le contrôle de la présence des stagiaires sera assuré par la vérification de l'assiduité des participants. Le stagiaire signera une feuille de présence par demi-journée de formation. Celle-ci sera également signée par le formateur.

Modalité d'évaluation des acquis

Durant la formation, le participant est amené à mettre en pratique les éléments du cours par la réalisation de travaux pratiques réalisés sur PC.

La validation des acquis du stagiaire est faite par le formateur à la fin de chaque atelier. Cette validation individuelle est possible du fait du faible nombre de participants par session de formation (6 personnes maximum).

A la fin de la formation, le stagiaire a donc atteint les objectifs fixés par la formation.

En complément, pour les stagiaires qui le souhaitent, certaines formations peuvent être validées officiellement par l'éditeur en passant un examen de certification.

Access it étant centre d'examen ENI, les examens peuvent être réalisés sur demande à distance ou dans nos locaux de Villeneuve d'Aseq.

Les candidats à la certification doivent produire un travail personnel important en vue de se présenter au passage de l'examen, le seul suivi de la formation ne constitue pas un élément suffisant pour garantir un bon résultat et/ou l'obtention de la certification

Assistance Post-Formation

Toute personne ayant suivi une formation avec Access it bénéficie d'une assistance post-formation d'une durée de 1 mois. Ce nouveau service d'accompagnement permet aux stagiaires rencontrant des difficultés dans la mise en oeuvre des connaissances acquises de solliciter l'aide de nos formateurs sur des aspects relatifs aux programmes de formation suivis. Pour en bénéficier, il suffit de se rendre sur la page contact de notre site web et de remplir le formulaire. Une réponse est apportée par mail ou par téléphone dans un délai de 48 heures.

Centre d'Examen

Notre centre de formation agréé Qualiopi bénéficie de l'agrément d'ENI et ICDL pour les certifications informatiques. C'est pour nos clients la garantie de pouvoir suivre des formations préparant à des certifications professionnelles.

Aide à l'orientation

Pour chacune des grandes thématiques couvertes par notre offre de formation, nous proposons via nos spécialistes un rendez-vous physique ou téléphonique qui via un diagnostic permettra aux personnes souhaitant être accompagnées dans le choix d'un programme ou dans la définition d'un parcours de formation une orientation vers les programmes les plus adaptés à leurs besoins et à leur niveau.

Aspects Pratiques

Dès leur inscription, les participants sont contactés par nos services qui s'assurent que les débits internet constatés sur le lieu depuis lequel ils souhaitent se former sont suffisants pour suivre la formation dans des conditions optimales.

À l'occasion de cet appel, nos experts s'assurent également qu'ils disposent du matériel nécessaire pour suivre la formation (PC Portable, webcam, Micro-casque..).

Avant le début de la formation, les participants reçoivent un lien leur permettant d'accéder à la classe virtuelle et leurs identifiants personnels de connexion. Un aide à l'utilisation de la solution de visioconférence utilisée leur est également proposée.

Le jour de la formation, ils se connectent à la classe virtuelle depuis leur navigateur internet. Ils voient et entendent le formateur ainsi que les autres participants et peuvent à tout moment communiquer avec eux.

Ils participent aux échanges et réalisent les ateliers dans les mêmes conditions que s'ils étaient en salle. Grâce à nos outils de prise en main à distance, les formateurs peuvent à tout moment prendre la main sur leurs postes pour les aider ou vérifier leurs TP.

Tout au long de la formation, les participants peuvent bénéficier de l'assistance immédiate de nos experts en composant le numéro qui leur a été communiqué avant la formation.

Des bilans intermédiaires ont lieu en présence des participants du formateur et du référent pédagogique d'Access it afin de vérifier l'état d'avancement de la session, les difficultés rencontrées et permettre d'éventuels actions correctives.

Bénéfices pour les participants

Se former depuis leur lieu de travail ou leur domicile,

Accéder sans se déplacer à la qualité d'une formation délivrée par un formateur consultant ayant une expérience probante sur le sujet animé.

Bénéficier à distance de la richesse d'une formation interentreprises : échanges avec le formateur et les autres participants, partages d'expériences, ateliers pratiques...

Pouvoir se former en toutes circonstances et notamment en cas d'imprévu.

Bénéfices pour l'entreprise

Optimiser ses budgets en limitant les frais de déplacement et d'hébergement.

Proposer à tous ses collaborateurs, quelle que soit leur situation géographique, des formations de qualité (en Inter comme en Intra).

Limiter les temps de déplacement.

Proposer davantage de choix dans les formations à des collaborateurs peu mobiles.

Assurer la montée en compétences de ses collaborateurs quelles que soient les circonstances