

[Diapositive 1] - Aperçu et instructions

Bienvenue dans le cours Secrets pour vos projets sur les paiements internationaux. Ce cours est la suite des cours Initiation aux paiements internationaux et Maîtriser les paiements internationaux, qui permettent d'acquérir une bonne compréhension des paiements internationaux. Et ces connaissances sont précieuses. Cependant, lorsque vous travaillez sur des projets dans le secteur bancaire, il y a beaucoup d'autres choses dont vous devez être conscient, pour en comprendre les enjeux et fournir un travail de qualité. Ce cours a été conçu pour les personnes qui réalisent des projets, et notamment l'implémentation des moteurs de paiement. Même si l'accent est mis sur les paiements internationaux, les concepts qui vous seront présentés peuvent être utiles dans tout autre projet.

Comme condition préalable à ce cours, vous devez suivre le cours d'introduction sur les paiements internationaux qui traitent des concepts fondamentaux. Nous supposons que vous les connaissez déjà. Après avoir suivi ce cours, vous aurez tous les secrets pour comprendre facilement et mener à bien tout projet de paiements internationaux. Commençons tout de suite.

[Diapositive 2] - Secrets pour vos projets sur les XCT - Aperçu général (1/2)

Le cours Secrets pour vos projets sur les paiements internationaux a été conçu pour les personnes qui travaillent sur les projets liés aux paiements internationaux, et qui souhaitent en devenir des professionnels hautement qualifiés. Le cours comprend 11 modules, et nous estimons qu'il vous faudra entre 15 et 20 heures pour parcourir l'ensemble du contenu, les exercices et passer le quiz final.

Le module 1 traite des comptes chez les correspondants et de leurs réconciliations, un sujet crucial dans les paiements internationaux. Il explique pourquoi la réconciliation est importante, présente les principaux défis de la réconciliation et ce que font les banques pour relever ces défis.

Le module 2 porte sur la comptabilisation des ordres et des opérations dans les paiements internationaux. Vous découvrirez le principe de la comptabilité en partie double et les différents types de comptes bancaires qui sont débités ou crédités au cours du processus de comptabilité. Dans ce module, nous analysons en détail et présentons toutes les étapes de la comptabilisation d'un ordre de virement qu'une banque reçoit d'un client et qu'elle règle avec la méthode en série. Nous examinons de plus près la question du change, et voyons quand cela se produit et pourquoi. Le message qui sera considéré est le M T 103 ou l'équivalent dans le MX ISO 20022 qui est le pacse huit. Mais les principes que vous apprendrez dans ce module s'appliquent à d'autres messages comptables.

Le module 3 traite de la gestion du solde des comptes clients et des comptes nostro

ou nostri dans les paiements internationaux. La gestion du solde est cruciale dans le traitement des paiements. Nous verrons pourquoi elle est si importante et ce que font les institutions financières à ce sujet. En plus des comptes clients, nous verrons que les comptes nostro nécessitent une attention particulière dans les paiements internationaux.

Dans le module 4, nous parlerons des moteurs de paiement. De nombreux projets de paiement consistent à mettre en œuvre ou à maintenir des moteurs de paiement. Il est donc important de comprendre ce que sont les moteurs de paiement. Ce module vous y aidera, et vous obtiendrez de précieux conseils que vous pourrez appliquer à n'importe quel projet.

Le module 5 porte sur l'intégration des moteurs de paiement dans le système d'information de la banque. Les moteurs de paiement font généralement partie d'un système d'information bancaire assez complexe, car le traitement des paiements repose sur des services et des fonctions mis en œuvre dans de nombreux systèmes autres que le moteur de paiement. Dans ce module, nous verrons comment les moteurs de paiement échangent des informations avec ces systèmes environnants. Nous introduirons le concept d'interfaces, présenterons les différents types d'interfaces et verrons pourquoi et comment elles sont utilisées pour l'échange d'informations. Nous considérons d'abord les systèmes interfacés avec une application de gestion des ordres, puis les systèmes interfacés avec une plateforme d'échange de paiements. Les concepts abordés dans ce module vous seront certainement utiles dans vos projets.

Les cinq premiers modules contiennent de nombreux secrets qui vous aideront vraiment à vous démarquer sur vos missions, mais ce ne sera pas tout. Voyons ce que vous réservent les six modules suivants.

[Diapositive 3] - Secrets pour vos projets sur les XCT - Aperçu général (2/2)

Le module 6 abordera un autre sujet clé concernant les moteurs de paiement : L'Interface Utilisateur Graphique. L'interface Utilisateur Graphique est ce que les utilisateurs finaux voient. C'est le moyen par lequel ils interagissent avec le moteur de paiement, généralement pour visualiser et réparer les paiements ou pour effectuer la capture des paiements. Les Interfaces Utilisateur Graphiques jouent donc un rôle majeur dans le traitement des paiements, et les sujets abordés dans ce module doivent être maîtrisés par tout professionnel des paiements.

Dans le module 7, nous poursuivrons notre étude de l'Interface Utilisateur Graphique avec d'autres sujets qui y sont liés comme les droits des utilisateurs, les rôles des utilisateurs, la recherche, les éléments de la liste de travail et la piste d'audit.

Nous parlerons du contrôle d'accès basé sur les rôles et ferons un focus sur la

recherche et les critères de recherche. Dans cette section, nous présenterons les étapes de recherche génériques, et vous obtiendrez d'excellents conseils et suggestions sur les écrans de recherche. Nous passerons ensuite aux éléments des listes de travail, un sujet essentiel pour les opérateurs de paiement et les utilisateurs finaux en général. Dans cette section, vous découvrirez les caractéristiques intéressantes des éléments des listes de travail, et comprendrez pourquoi ils doivent être poussés vers les utilisateurs finaux, et également pourquoi ils doivent être exhaustifs.

Dans le module 8, nous parlons des diagrammes d'états des entités de paiement. Les diagrammes d'état sont un sujet très vaste. Et comme vous les rencontrerez tôt ou tard sur vos projets, nous voulons que vous soyez préparé. Notre principal objectif ici est de fournir une introduction, afin que vous puissiez facilement comprendre ce que sont les diagrammes d'état.

Le module 9 porte sur la partie débit et crédit dans les instructions de paiements internationaux. Il y a une partie débit et une partie crédit dans chaque instruction de paiement. Il est important de comprendre ce qui se passe au niveau de chaque partie pendant le traitement du paiement. Si vous travaillez sur la mise en œuvre d'un moteur de paiement ou si vous voulez comprendre comment le traitement des paiements est effectué dans les moteurs de paiement, ce module vous fournira des informations très utiles.

Le module 10 porte sur le périmètre de vos projets de paiements internationaux. Comment comprendre rapidement le périmètre de votre projet, surtout lorsque vous arrivez sur un projet en cours ? Ce module apporte une réponse à cette question et d'autres conseils intéressants pour vos projets. Vous verrez comment trouver facilement quels messages, processus, fonctions et applications sont dans le périmètre de vos projets sur les paiements internationaux.

Le module 11, le dernier, est intitulé Architectures des systèmes d'information et les différents plans. Vous obtiendrez une introduction à ce vaste sujet dans le contexte des paiements. Si vous travaillez sur un projet de paiement, il est important de comprendre ce que sont les architectures des systèmes d'information. Lorsqu'elles sont conçues correctement, elles fournissent des informations extrêmement utiles. Et elles constituent de puissants outils d'abstraction et de communication, comme nous le verrons dans le dernier module.

Ce cours est le résultat de plusieurs années d'expérience de travail avec des consultants pour les aider à comprendre et à réaliser des projets. Soyez attentif et vous progresserez rapidement dans votre carrière dans l'industrie des paiements. Dans la suite, nous vous donnons quelques conseils pour profiter pleinement de ce cours.

[Diapositive 4] - Conseils pour tirer le meilleur parti du cours

Veillez appliquer les conseils suivants pour tirer le meilleur parti du cours :

La première fois, parcourez les modules l'un après l'autre.

Lorsque vous aurez parcouru l'ensemble du cours, revenez sur les modules spécifiques que vous souhaitez mieux comprendre ou maîtriser.

Soyez attentif et répondez à tous les questionnaires intégrés dans chaque module.

Utilisez le menu en haut à droite de l'écran pour accéder à n'importe quelle page lorsque vous souhaitez revoir un élément de contenu spécifique.

Parcourez l'ensemble du cours au moins deux fois.

Passez ensuite l'évaluation globale du cours à la fin et vous aurez réussi.

Le cours contient plus de 120 questions et réponses. Les questions du quiz sont intégrées dans chaque module. Pour y répondre correctement, il vous suffit d'être très attentif. Chaque module se termine par un quiz d'évaluation de 10 questions ou plus. Vous devez répondre correctement à 70 % des questions pour réussir un module.

À la fin du cours, vous pouvez remplir une évaluation de 40 questions et obtenir un certificat.

[Diapositive 5] - Instructions pour l'Interface Utilisateur Graphique (GUI)

Voici quelques instructions sur la façon d'utiliser l'Interface Utilisateur Graphique.

Comme vous pouvez le constater, l'Interface Utilisateur Graphique est simple et facile à utiliser. Le bouton de menu est très utile. Vous pouvez l'utiliser pour accéder à n'importe quelle page que vous voulez dans un module. Vous pouvez utiliser cette fonction si vous voulez éviter les quiz par exemple. Mais nous vous recommandons vivement de répondre à chaque quiz et de revoir le contenu si quelque chose n'est pas clair.

À la fin de ce cours, vous ferez partie des initiés, de ceux qui non seulement comprennent les paiements internationaux, mais sont également capables d'apporter des contributions appréciées sur tous leurs projets. Nous vous souhaitons beaucoup de succès.