アジモンティ マルコ

履歴書

□ [保護された]
☑ info@azimonti.com
③ www.azimonti.com
in marcoazimonti
在留ビザ: 永住権

自己紹介

金融業界で15年以上の経験を持つシニア・マネージャーで、投資銀行業務の様々な職務: 株式、派生商品、外国為替、債券、法人取引業務。管理、予算、ITアプリケーションの 開発とサポート。

職歴

BNPパリバ (2006-現在)

2018/11・現在 ガバナンス・セキュリティ本部長, 東京(日本).

ガバナンスとセキュリティ3部門を管掌しBCP (事業継続計画)を管掌。

総務部、人と物理的セキュリティ、IT業務管理部、情報セキュリティ部(情報の不正アクセス、使用、開示、破壊、修正、検査、記録、破壊の防止)を管掌。

緊急事態対応、会社勤務及び在宅勤務の計画とモニタリング、ロジスティクス、機器の 調達と配布、人事と調整し、海外のマネジメントに報告を担当。

日本における不動産を管理し長期的な戦略を担当。

2018/11 - 2020/06 **業務管理統括本部付・チーフ・オブ・スタッフ**, 東京(日本). 業務管理統括本部の日々の業務をサポート。

03/2014 - 06/2020 業務企画管理部長,東京(日本).

アジア太平洋及びグローバルチームと密接に連携しながら、プログラム管理のアプローチを標準化。新しいビジネス展開、規制や市場の変化、再構築のプロジェクトに対応して、 横断的なアジェンダを調整するプログラムとプロジェクトのガバナンスを促進する 担当部門を管掌。

BCP(事業継続計画)を管掌。

2011/09 - 2014/03 GECD・フオント・IT・東京・部長, 東京(日本).

電子取引以外のアプリケーションを開発し、グローバルに開発されたアプリケーションを日本市場特有のニーズに適合させるを担当するチームを管掌。

2009/10 - 2014/03 プログラム・マネージャー, 東京(日本).

e コマースの一部でプロジェクトのプールを管理するアジア太平洋役割。予算、リソース配分、プロジェクト管理、品質保証、パフォーマンス K P I の定義、災害復旧計画「D R P」の作成を担当。

ウェブ・トレーディング・アプリケーションを外部顧客に展開。

テクノロジー:ジャバ、ジャバスクリプト、ウェブロジック、パイソン、ケルベロス、 オラクル、マイクロソフト エスキューエル、オラクル・コヒーレンス

2009/10 - 2010/10 GECD・IT・フロント・プレトレード本部長, パリ (フランス).

株式・派生商品のプライシング及びトレーディング活動のためのIT開発3部門を管掌(グローバルな役割、50人以上の開発者)。

価格決定のためのツール開発:トレーディングフロアで使用される株式・派生商品の分析ツールとエクセルスプレッドシート、価格決定の要求と取引を処理するためのワークフロー、タームシート、確認書、最終条件の自動生成。

テクノロジー: VBA、エクセル、ジャバ、ジャバスクリプト、ウェブロジック、パイソン、オラクル、マイクロソフト エスキューエル

2007/09 - 2009/10 **EQD・IT・トレーディングジャパン部長**, 東京(日本). グローバルツールとラピッド・アプリケーション・デベロップメント(RAD、「高速 アプリケーション開発」の意味)手法を用いて、日本における株式・デリバティブ取引 のための I T開発及びサポートチームを管掌。

2006/06 - 2007/09 **IT・フロントオフィス・デベロッパー**, 東京(日本). 株式取引用のアプリケーションや、市場リスク・流動性リスクのためのレポーティングツールの開発・サポート。 テクノロジー: VBA、パイソン、TCL、パール

クラウドスタジオ株式会社(2011-2013)

2011/09 - 2013/06 **創立者・マネージングパートナー**, 東京(日本). ウェブサービスのバックエンドのスマートフォン端末向けのアプリケーション を開発。HTML5モバイルデバイス向けに調整されたウェブイトを開発。

> 中小企業向けのモバイルアプリケーションプラットフォームを設計・開発。 このアプリケーションでは、マーチャントがロイヤリティカードを作成することが できました。戦略、事業、販売、財務の各計画を策定。ソリューションの設計を行い、 iOSアプリケーションとウェブバックエンドを構築。インターフェイスデザイン の評価、選定、デザインチームを管掌。

テクノロジー: ノード・ジェイエス、ルビーオンレイルズ、メムキャッシュディー、レディス、モンゴデービー、オブジェクティブーC、ジャバスクリプト、CSS

ミューレックス (2003-2006)

2003/10 - 2006/06 コンサルタント,東京(日本).

内部APIをサポートし、すべての資産クラス(金利デリバティブ /株式 / 外国為替)とハイブリッド商品のミューレックスアナリティクスモデルを検証。 主に金利デリバティブのショートレートモデルを研究。

テクノロジー: C、C++

東京大学・宇宙科学研究所(2002-2003)

ロールス・ロイス (2001)

2001 インダストリアル・トレーニー, ダービー(エギリス). ジェットエンジン・タービン内の等価な1次元定常流のパラメータを計算するための、 測定値の平均化のための新しい高度な手法の研究。

学歷

1997 - 2001 航空宇宙工学, ミラノ工科大学, ミラノ (イタリア).

1992 - 1997 高校, ダニエレ・クレスピ高校, ブスト・アルシーツィオ (イタリア).

---- 講習コース

2022年12月18 ビジネス・サステナビリティ・エッセンシャル, ケンブリッジ大学サステナビリティリーダーシップ研究所.

2024年5月13 科学者とエンジニアのための量子力学「2つのコース」, スタンフォードオンライン.

2024年7月10日 量子光学「2つのコース」, エコール・ポリテクニーク.

2024年7月10日 素粒子物理学: 入門, ジュネーブ大学.

2024年7月13日 半導体デバイス入門「2つのコース」, 韓国科学技術院 (KAIST).

2024年7月15日 半導体プロセス入門「2つのコース」, 韓国科学技術院 (KAIST).

2024年8月21日 力学「4つのコース」, ローザンヌ連邦工科大学 (EPFL).

2024年12月22日 工学力学「3つのコース」, ジョージア工科大学.

2024年8月9日 ビッグバンからダークエネルギーへ, 東京大学.

2024年8月13日 進化する宇宙, カルテック.

2024年10月08日 データサイエンティストのための生成AI「3つのコース」, IBM.

2024年10月08日 サイバーセキュリティ専門家向けの生成的AI「3つのコース」, IBM.

2024年10月09日 フトウェア開発者向けの生成的AI「3つのコース」, IBM.

2024年10月12日 IBMのAI開発者「10つのコース」, IBM.

2024年10月12日 IBMのAIエンジニアリング「6つのコース」, IBM.

----- 言語

英語 ビジネス上級

フランス語 ビジネス上級

イタリア語 母国語

日本語 ビジネス初級

ーーー ツール & テクノロジー

アプリケーション開発 C、C++、パイソン、フォートラン、マットラブ、オクターブ、ギット、Cメイク、メイク

ウェブ開発 HTML、カスケーディング・スタイル・シート (CSS)、ジャバスクリプト、 ノード・ジェイエス、モンゴデービー、REST・API

オフィス ワード、エクセル、パワーポイント、アウトルック、VBA

リナックス システム管理、セキュリティ、バッシュ、ジェンキンス

出版物

2003年5月15 HMX熱分解の触媒特性,火薬学会年会講演要旨集.