



VANESSA-ALEXANDRA RAULT

INGÉNIEURE / PROFESSEURE / EN FORMATION D'ANALYSTE

COORDONNÉES

-  18200, Saint-Amand-Montrond
-  0780983761
-  vanessalex.rault@gmail.com
-  07/01/1976
-  FRANCAISE/ESPAGNOLE
-  DISPONIBLE

SITE INTERNET, PORTFOLIOS, RÉSEAUX SOCIAUX

- <https://www.class-success.net/>
- www.linkedin.com/in/vanessa-alexandra-rault

COMPÉTENCES

- Esprit entrepreneurial
- Analyse financière
- Sens de la négociation
- Sens de l'innovation
- Innovation technologique
- Adaptabilité au changement
- Empathie et écoute
- Prise de décision rapide
- Vision stratégique
- Planification financière
- Gestion du temps

CENTRES D'INTÉRÊT

- Sport quotidien : fitness, randonnée.
- Passion pour les animaux et leur bien-être.
 - Arts créatifs
 - Passionnée par la culture en général et le symbolisme.

PROFIL PROFESSIONNEL

Forte d'une expérience de 27 ans dans l'enseignement secondaire et supérieur (classes préparatoires et universitaires) en mathématiques, physique et chimie, j'ai développé un savoir-faire solide et un esprit analytique rigoureux, tant dans la transmission des connaissances que dans la gestion de projets complexes.

Ingénieure physicienne diplômée du CEA de Saclay, j'ai acquis des compétences techniques pointues et une grande capacité à travailler dans des environnements à la fois exigeants et variés. Mon parcours m'a permis de cultiver des qualités d'organisation, de pédagogie et de résolution de problèmes théoriques que je mets à profit dans le domaine de l'analyse financière. C'est pourquoi je suis une formation en analyse financière présidée par Pascal Quiry au sein d'HEC Paris, une étape complémentaire qui me permet d'affiner mes compétences en finance et en gestion.

Mes compétences scientifiques et analytiques alliées à ma formation en finance et au trading, me permettront de contribuer à l'optimisation de la performance financière d'une entreprise. Mon parcours me permet de développer une grande capacité d'adaptation, une curiosité constante et un goût prononcé pour l'apprentissage continu, qualités essentielles pour répondre aux défis de l'enseignement et de la formation.

Points forts entre mon expérience dans l'enseignement des mathématiques, la finance et le trading :

- **Analyse des marchés** : J'ai appris à analyser les données financières, les tendances économiques et à évaluer les risques, ce qui est essentiel pour prendre des décisions éclairées sur les marchés à terme.
- **Gestion des risques** : Une partie importante de la formation en finance porte sur la gestion du risque, un élément clé du trading sur les marchés à terme.
- **Évaluation des instruments financiers** : Je suis formée pour comprendre des instruments comme les contrats à terme, les options et autres dérivés financiers.
- **Compétences quantitatives** : Les mathématiques sont un atout majeur pour le trading sur les marchés à terme, en particulier dans la modélisation des prix, le calcul des probabilités, la gestion des portefeuilles et l'analyse technique. Je peux aborder des concepts complexes comme les modèles stochastiques.
- **Analyse statistique et calcul des risques** : Je suis formée à l'analyse des données et à la modélisation statistique.
- **Expérience pratique du marché** : Mon expérience en tant que trader particulier me donne une bonne compréhension des dynamiques de marché, de la psychologie des investisseurs et des fluctuations de court terme.
- **Prise de décision sous pression** : En tant que trader particulier, j'apprends à gérer des décisions rapides, les émotions liées au trading et à comprendre l'impact de la liquidité et de la volatilité, des éléments très présents sur les marchés à terme.
- **Stratégies de trading** : Avec le temps je développe des stratégies de trading spécifiques.

- Trading

LANGUES

FRANÇAIS

Langue maternelle

ANGLAIS

Opérationnel

ESPAGNOL

Bilingue

Mon autonomie et ma flexibilité me permettent de travailler dans des conditions professionnelles hybrides ou en télé-travail.

PARCOURS PROFESSIONNEL

International Certificate in Corporal Finance, 10/2024 - 04/2025

HEC - Paris - Freelance

Programme de la formation d'analyste financier :

- Diagnostics pertinents sur la situation financière des entreprises.
Note : 18.4/20
- Évaluation de société et principales méthodes de valorisation de l'entreprise. Points compliqués qu'elles recèlent et ce que leurs résultats éventuellement nous apprennent sur leur situation.
- Choix d'investissement et de financement pour la prise de décisions financières au sein de l'entreprise.

Fondatrice de cours en ligne en maths et sciences , 03/2018 -

Actuel

class-success.net - Espagne - Freelance

- Présentation de l'entreprise class-success.net : Société d'enseignement en e-learning.
- Spécialités : Maths, physique, chimie pour classes préparatoires et universités (études vétérinaires, médicales...)
- Mise en place d'une démarche personnelle de qualité afin d'améliorer continuellement la transmission des connaissances.

Physicienne, Professeure , 01/2000 - Actuel

éducation nationale / écoles préparatoires privées - Orléans - CDD

- Enseignement et supervision d'étudiants de niveau universitaire dans les domaines de maths, physique et chimie inorganique.
- Animation des cours magistraux et des travaux dirigés en classe préparatoire vétérinaire (BCPST), interventions en distanciel.
- Encadrement et accompagnement d'étudiants dans la réalisation de leurs projets de recherche et mémoires.
- Développement de supports pédagogiques innovants pour améliorer la qualité des enseignements dispensés.
- Accompagnement des étudiants dans leurs travaux personnels et dans la construction de leur projet professionnel.
- Consultante en mathématiques dans une école internationale d'informatique.
- Professeure de maths, physique et chimie dans divers lycées français et en Espagne .
- Professeure de maths et physique dans un CFA en métallurgie.
- Professeure du secondaire pour des étudiants malades.

FORMATION

ICCF : ANALYSE FINANCIERE, 10/2024 – En cours

Ecole Supérieure HEC - Paris

MASTER 2 : SCIENCES ET TECHNOLOGIES NUCLEAIRES, 09/2006 - 10/2007

Institut National Sciences Techniques Nucléaires - Saclay - Mention

- Stage au CEA : discrimination des alliages d'aluminium par des méthodes chimométriques appliquées aux spectres obtenus par LIBS, dans le domaine de l'armement.
- Laboratoire de projet au CEA : absorption du dihydrogène dans l'acier d'un conteneur de déchets radioactifs.

- Electrochimie industrielle, analyse de diverses radioactivités, spectroscopie.

MASTER 1 : SCIENCES NUCLEAIRES, 09/2004 - 06/2006

Université Aix-Marseille - Marseille - Mention

- Enseignement effectué en deux ans par le CTES (centre de télé enseignement) parallèlement à mon activité professionnelle.
- Analyse théorique : Stratification et ségrégation des milieux granulaires secs.

LICENCE : SCIENCES PHYSIQUES OPTION NUCLEAIRE, 09/2003 - 06/2004

Université Aix-Marseille - Marseille - Mention

- Enseignement effectué en deux ans par le CTES.
- Projet de fin d'enseignement : Naissance de la radioactivité et ses premières applications par les Curie.

DEUG : SCIENCES PHYSIQUES, 09/2001 - 06/2003

Université - Limoges - Mention