

FORMATION

# TRADER PRO

Passez d'un **Trading** sans cadre à une méthode claire et **répétable**

80 h



TARIFS :

 2 500 EUROS

# TRADER PRO



## ANALYSE DES MARCHÉS FINANCIERS, MACROÉCONOMIE APPLIQUÉE ET GESTION DU RISQUE EN ENVIRONNEMENT INCERTAIN (SWING TRADING )

Former l'apprenant à **analyser de manière autonome les marchés financiers**, à construire un **raisonnement décisionnel structuré** intégrant les dimensions macroéconomique, technique et comportementale, et à **gérer rigoureusement le risque dans un environnement incertain**.

## MODALITÉS DE FORMATION :

### DURÉE DE LA FORMATION :

🕒 80 h

### TARIFS :

💰 2 500 EUROS

### RÉFÉRENT :

Charles

### DÉLAIS D'ACCÈS :

Les délais sont de **14 jours** à partir de la validation de l'inscription.

## PÉDAGOGIQUE :

- **Cours magistraux** : 68 leçons vidéo structurées et progressives
- **Travaux dirigés synchrones** : sessions hebdomadaires en direct avec les formateurs
- **Travaux pratiques** : analyses encadrées sur cas réels
- **Webinaires thématiques** : sessions approfondies sur des sujets ciblés
- **Tutorat continu** : feedback pédagogique individualisé sur les rendus de l'apprenant
- **Rendez-vous individuels** : onboarding, coaching, suivi de progression
- **Journal de pratique** réflexive intégré à la plateforme
- **Replays** archivés des sessions en direct

## ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP :

Le programme est intégralement accessible à distance, sur ordinateur ou support mobile. Les contenus sont disponibles 7 j / 7. Un référent handicap est désigné pour adapter les modalités sur demande.

## PRÉREQUIS :

- **Prérequis** : aucun prérequis technique. Une appétence pour la lecture, l'analyse et le travail personnel est recommandée
- **Effectif** : sélection sur dossier afin de garantir la qualité du suivi individualisé
- **Durée moyenne du parcours** : 3 à 6 mois selon le rythme de l'apprenant, avec accès aux ressources prolongé jusqu'à 12 mois

## LES FORMATEURS :

Trois formateurs aux expertises complémentaires interviennent sur des UE clairement identifiées :



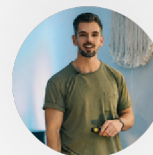
### CHARLES

Macroéconomie, structures de marché, gestion du risque, fiscalité.  
Master of Science in Financial Markets, 5 ans de pratique active.



### INTER

Analyse technique, identification des zones de décision, exécution opérationnelle.  
Fondateur de l'organisme, 7 ans de pratique.



### JULIEN

Psychologie de la décision, neurosciences appliquées, accompagnement comportemental. Formateur spécialisé en accompagnement comportemental.

## COMPÉTENCES

### VISÉES :

- **Identifier le fonctionnement des principaux marchés financiers** et le rôle des acteurs institutionnels
- **Interpréter les indicateurs macroéconomiques** (inflation, emploi, taux directeurs, indices d'activité) et les politiques monétaires
- **Maîtriser les plateformes professionnelles d'analyse** (TradingView, MetaTrader 5)
- **Lire une structure de marché** et identifier des zones de décision selon une méthodologie reproductible
- **Construire un plan d'opération complet** et calculer une position selon un risque prédéfini
- **Concevoir un plan de gestion du risque rigoureux** (Risk-Reward, Money Management, intérêts composés)
- **Identifier et réguler ses biais cognitifs** et émotionnels en situation de décision
- **Maîtriser le cadre réglementaire** et fiscal applicable à l'activité

Arrêtez de tourner en rond.  
Construisez enfin un cadre clair.

## APPROCHE

### PÉDAGOGIQUE :

La pédagogie repose sur trois temps cognitifs articulés :

- **Le cadre intellectuel et stratégique** — comprendre l'environnement macroéconomique, hiérarchiser les sources d'information, construire un plan de gestion du risque cohérent et durable.
- **La pratique opérationnelle et l'exécution** — reconnaître les configurations de marché, exécuter avec précision, gérer une opération en temps réel.
- **La régulation comportementale** — réguler son système nerveux face à l'incertitude, identifier ses biais, construire une discipline reproductible.

Cette articulation cadre / pratique / régulation structure l'ensemble du parcours et garantit que les savoirs théoriques sont effectivement mis en oeuvre.



### Module 1. FONDAMENTAUX DES MARCHÉS FINANCIERS

- **Nature et fonction d'un marché financier** : Comprendre la notion d'échange, d'offre et de demande, de point d'équilibre.
- **Typologie des marchés** (Forex, indices, commodités, crypto) : Distinguer les classes d'actifs, leurs spécificités et leur liquidité.
- **Cartographie des participants** (institutions, fonds, États, particuliers) : Hiérarchiser les acteurs et comprendre les rapports de force.
- **Mécanique du prix** : liquidité, spread, slippage : Analyser la formation d'une cotation.
- **Sessions de cotation et horaires institutionnels** : Identifier les fenêtres de volume (Asia / London / New York / Kill Zones).
- **Cycle d'une journée de marché** : modèle AMD : Reconnaître les phases répétitives du marché (référence : Wyckoff, 1920).

Modalité d'évaluation : QCM de 10 questions, seuil de validation 80 %.

### Module 2. OUTILS ET ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

- **Plateforme TradingView** : interface, watchlists, indicateurs : Maîtriser un environnement d'analyse professionnel.
- **Construction d'un espace de travail neutre cognitivement** : Comprendre l'impact des biais visuels (couleurs, mise en page) sur la décision.
- **Plateforme MetaTrader 5** : exécution, gestion des ordres : Distinguer analyse et exécution, prévenir les erreurs opératoires.
- **Workflow combiné TradingView ↔ MT5** : Industrialiser un processus d'exécution reproductible.
- **Outil Position Sizer** : installation et paramétrage : Mettre en place un calcul automatisé du dimensionnement.

Modalité d'évaluation : TP noté (installation, paramétrage, simulation).

### Module 3. ANALYSE TECHNIQUE STRUCTURELLE

- **Théorie de la structure de marché** : Comprendre la nature non aléatoire des mouvements de prix.
- **Identification des points pivots (HH, HL, LH, LL)** : Lire visuellement une tendance.
- **Ruptures de structure : BOS et CHoCH** : Distinguer continuation et retournement.
- **Fractalité multi-temporelle** : Articuler les unités de temps (Daily → M1).
- **Liquidités interne et externe** : Anticiper les zones de chasse aux ordres.

Modalité d'évaluation : Étude de cas commentée sur graphique réel.

### Module 4. MACROÉCONOMIE APPLIQUÉE AUX MARCHÉS

- **Architecture des banques centrales (Fed, BCE, BoE, BoJ)** : Comprendre les institutions monétaires et leur indépendance.
- **Théorie de l'inflation : causes (demande, coûts, monétaire)** : Maîtriser les concepts de CPI, PCE et leurs sous-jacents.
- **Marché de l'emploi et rapport NFP** : Analyser un rapport mensuel structuré (créations, taux, salaires).
- **Indicateurs d'activité** : PMI, ISM, earnings d'entreprises : Lire un cycle économique à travers ses signaux avancés.
- **Mécanisme des taux d'intérêt directeurs** : Comprendre la transmission de la politique monétaire.
- **Décodage du langage des banquiers centraux** : Pratiquer l'analyse de discours institutionnel (hawkish / dovish).

Modalité d'évaluation : Dissertation appliquée sur un cas macroéconomique récent (3 pages).

### Module 5. ANALYSE FONDAMENTALE OPÉRATIONNELLE

- **Lecture d'un calendrier économique** : Hiérarchiser les annonces selon leur impact.
- **Veille temps réel (Financial Juice)** : Pratiquer une veille géopolitique structurée.
- **Construction d'un biais macro (Trading Economics)** : Comparer la santé économique de plusieurs zones.
- **Analyse du sentiment retail (DXM, Myfxbook)** : Intégrer la dimension contrariante dans la décision.
- **Synthèse** : pyramide décisionnelle : Hiérarchiser ses sources d'information.

Modalité d'évaluation : Rendu écrit – note de marché hebdomadaire (3 pages) sur un actif imposé.

### Module 6. MÉTHODOLOGIE D'IDENTIFICATION DES ZONES DE DÉCISION

- **Théorie des zones High Time Frame** : Comprendre la logique institutionnelle de placement d'ordres.
- **Identification des Order Blocks** : Appliquer une grille de critères objectifs.
- **Validation par profil de volume** : Croiser plusieurs sources de confirmation.
- **Étude de cas complète sur paire de devises** : Synthétiser l'ensemble des modules 3 à 6.

Modalité d'évaluation : Analyse complète d'un actif documentée et commentée.

### Module 7. EXÉCUTION ET GESTION D'OPÉRATION

- **Reconnaissance du modèle AMD en bas de cycle** : Identifier un point d'entrée précis.
- **Concept d'Order Block Charlie** (concept maison) : Affiner la précision d'entrée.
- **Gestion du stop-loss** : trois stratégies (agressive, neutre, conservatrice) : Adapter la gestion du risque à son profil.
- **Construction d'un plan de take-profit échelonné** : Optimiser le ratio risque/récompense.

Modalité d'évaluation : Simulation sur compte démo avec rendu de journal de trading.

### Module 8. GESTION DU RISQUE, DU CAPITAL ET PROBABILITÉS

- **Théorie du Risk-Reward Ratio** : Comprendre la notion de risque asymétrique et son rôle structurel.
- **Le mythe du winrate élevé** : approche statistique : Démystifier l'objectif de « raison » et adopter une logique probabiliste.
- **Construction d'un système robuste (winrate × R)** : Calibrer un système rentable même avec un faible taux de réussite.
- **Tolérance à la série de pertes** : Accepter mathématiquement la variance d'un système.
- **Calcul des intérêts composés appliqués au capital** : Modéliser une trajectoire de croissance réaliste.
- **Money Management en fonds propres vs prop firm** : Adapter le risque aux contraintes structurelles.
- **Outil Position Sizer** : maîtrise opérationnelle : Industrialiser le calcul de position pour chaque opération.
- **Discipline et règles non négociables** : Construire un cadre comportemental autour du risque.

Modalité d'évaluation : Rendu d'un plan de Money Management personnalisé incluant capital simulé, calcul de R, projection annuelle en intérêts composés, et règles écrites de discipline.

## Module 9. CADRE FISCAL, JURIDIQUE ET DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL

- **Régimes fiscaux applicables** (BNC, flat tax, déclarations) : Comprendre le cadre fiscal français de l'activité.
- **Structures juridiques possibles** : Distinguer compte personnel, structure d'exploitation, offshore.
- **Le modèle des prop firms** (sociétés propriétaires) : Comprendre le contrat, les règles, les payouts.
- **Trajectoire professionnelle et perspectives** : Construire un projet à moyen terme.

Modalité d'évaluation : Rendu d'une note de positionnement professionnel personnel.

## Module 10. PSYCHOLOGIE DE LA DÉCISION ET NEUROSCIENCES APPLIQUÉES

- **Introduction à la psychologie du trader** : Cadre épistémologique.
- **Identification du double « pourquoi »** (motivation intrinsèque / extrinsèque) : Théorie de l'autodétermination (Deci & Ryan).
- **Typologie des 15 erreurs récurrentes du trader** : Recherches comportementales en finance.
- **Neurobiologie de la décision** : Système 1 / Système 2 (Kahneman).
- **Système nerveux autonome** : sympathique / parasympathique : Théorie polyvagale (Porges).
- **Détection des réactions automatiques** (combat, fuite, sidération) : Psychotraumatologie appliquée.
- **Profils de trader** (swing, scalper, day trader) et adéquation au tempérament : Psychologie différentielle.
- **Distinction entre objectifs de vie et objectifs de survie** : Méthode des 5 pourquoi (Sakichi Toyoda).
- **Construction d'objectifs SMART** : Doran, 1981.
- **Méthode 4R de déprogrammation** : Reconnaître / Respecter / Ressource / Revisiter : Approche intégrative.
- **Outils pratiques** : cartographie émotionnelle, roue de la vie, carte d'identité du trader.

Modalité d'évaluation : Rendu d'un dossier réflexif personnel comprenant cartographie émotionnelle, profil de trader argumenté et plan d'action SMART.



## MODALITÉS ÉVALUATION :

- Évaluation diagnostique d'entrée (questionnaire de positionnement)
- Évaluations formatives en fin de chaque module (QCM)
- Évaluations sommatives par UE (études de cas, analyses commentées, dissertations appliquées)
- Évaluation pratique terminale (dossier complet incluant analyse macroéconomique, plan d'opération documenté, plan de gestion du risque chiffré, journal réflexif)
- Évaluation à froid à 3 et 6 mois sur la mise en pratique des acquis

## CADRE DÉONTOLOGIQUE :

Le programme s'inscrit dans un cadre strictement éducatif. Aucun conseil en investissement n'est délivré, aucune promesse de gain n'est formulée.

**Avertissement risque : « Le trading comporte un risque significatif de perte en capital. 74 à 89 % des comptes de particuliers perdent de l'argent sur les CFD. »**

# TRADER PRO

&  XEILOS  
TRADING ACADEMY

Passez d'un **Trading** sans cadre à  
une méthode claire et **répétable**



## TRADER PRO

CHARLES RESPONSABLE  
PÉDAGOGIQUE - TRADERPRO  
TP CONSULTING LLC  
TRADERPRO.FR