

CryptoNight

כרטיס הכניסה שלך לעולם הקריפטו

עשה את הצעד הראשון והיה שותף בהעברת ההון הגדולה בהסטוריה.

על הקורס

CryptoNight הוא קורס עומק שמטרתו אינה "ללמד איך לקנות מטבע", אלא להעניק הבנה מוניטרית, תודעתית ומעשית של העולם הכלכלי החדש.

הקורס נבנה מתוך ההבנה שהעולם הפיננסי נמצא בנקודת מעבר: ממערכת ריכוזית, מבוססת חוב ושליטה — למערכת מבוצרת, דיגיטלית ומהירה, שבה ידע הוא היתרון היחיד.



הקורס מיועד למי שמבין שהפסיביות כבר איננה אסטרטגיה, ושהצעד הראשון כמשקיע הוא השקעה בהכשרה.

מטרות הקורס

בסיום הקורס התלמיד:

- יבין כיצד פועלת המערכת המוניטרית הגלובלית
 - יזהה את הכוחות שמניעים ערך בעולם החדש
 - יבחין בין חופש פיננסי לאשליית חופש
 - יבין לעומק את ארבעת סוגי המטבעות המרכזיים בקריפטו
 - ידע כיצד למקם את עצמו נכון במעבר ההון הגלובלי
 - ירכוש כלים מעשיים לפעולה עצמאית בעולם הקריפטו
-

מקרא אייקונים רשמי

- תודעתי / מיינדסט 
 - חינוכי / תאורטי 
 - מעשי / תפעולי 
 - הרצאה / עומק רעיוני 
-

אופי הקורס

- עומק תודעתי + הבנה מערכתית
 - חיבור בין אידאולוגיה, טכנולוגיה ופרקטיקה
 - ללא הבטחות תשואה
 - ללא "טיפים חמים"
 - עם אחריות אישית מלאה של הלומד
-

סילבוס הקורס – מבנה רשמי

מודול 0 – פתיחה

תודעתי 

ברוכים הבאים ל-CryptoNight מיינדסט, מטרת הקורס, ומה הולכים להשיג במסע הזה.

פרק 1 . הקדמה - ארבעת סוגי המטבעות: מפת המערכת הקריפטוגרפית

חינוכי

מפת הזירה:

מה ההבדל בין ביטקוין, CBDC, סטייבל קוינס ואלטקוינס — ולמה הם לא "אותו דבר בשם אחר".

אוריינטציה · מבנה · בחירת פוזיציה

מיפוי ארבעת סוגי המטבעות שמרכיבים את הכלכלה הקריפטוגרפית:

- ביטקוין – קצה החופש והביזור
- אלטקוינים – בניית המערכת הכלכלית הדיגיטלית מחדש
- Stablecoins – הדולר הדיגיטלי והאינטגרציה הממסדית
- CBDC – קצה השליטה והמטבע של הבנקים המרכזיים

פרק מפתח שנותן מפה לפני פעולה, ומונע בלבול והימורים.

יסודות: למה בכלל קריפטו?

חינוכי · עומק

1.1 למה המערכת הכלכלית הנוכחית נשחקת חוב, אינפלציה ושחיקת ערך — לא תקלה, אלא מבנה.

1.2 כסף, חוב וכוח איך נבנית מערכת מוניטרית, ומי באמת שולט בה.

1.3 אינפלציה וריבית – מה שלא מלמדים אותך למה "ריבית" היא כלי של שליטה, לא תגמול.

1.4 חיסכון מול השקעה מדוע חיסכון הפך מסיכון נמוך להפסד ודאי.

1.5 מהפכת המידע מול מהפכת הערך האינטרנט שינה מידע — בלוקצ'יין משנה בעלות וערך.

1.6 ביטקוין כרעיון
אלטרנטיבה למערכת, לא שדרוג שלה.

1.7 הקדמה – ארבעת סוגי המטבעות המרכזיים בקריפטו

חינוכי 

מפת הזירה:
מה ההבדל בין ביטקוין, CBDC, סטייבל קוינס ואלטקוינס –
ולמה הם לא "אותו דבר בשם אחר".

1.8 CBDC – מטבע דיגיטלי של בנקים מרכזיים

הרצאה · עומק תודעתי 

שליטה, תכנות כסף והקו האדום

- למה בנקים מרכזיים אימצו בלוקצ'יין
- כסף מתוכנת (Programmable Money)
- קיצוב, מעקב ושליטה בזמן אמת
- השלכות על חופש, קניין והתנהלות אזרחית
- למה קריפטו נולד כנגד המהלך הזה

1.9 Stablecoins – הדולר בתחפושת דיגיטלית

הרצאה · חינוכי-מערכתי 

- מהו סטייבל קוין באמת
- איך הוא מגובה, ולמה זה חשוב
- הקשר לאג'יח אמריקאי ולרגולציה

- תפקידו כמנגנון החזרת הציבור למערכת
- חוף מבטחים או מלכודת נזילות

Altcoins 1.10 – פרויקטים, טוקנים והאשליה של בעלות

הרצאה · עומק מערכתי 

- למה נולדו האלטקוינים
- טוקן \neq מניה
- מודלי גיוס הון בלי ויתור על בעלות
- מבנה 80/20 ומה המשמעות למשקיע
- איך לזהות ערך אמיתי מול נרטיב שיווקי

פרק 2 – מיינדסט

תודעתי · קבלת החלטות 

- 2.1 מיינדסט של משקיע – פחד, חמדנות ואיך המערכת משחקת בנו
- 2.2 מיינדסט של משקיע – בעיה, תגובה, פתרון

פרק 3 – הטיית ונרטיבים

פסיכולוגיה · תודעה 

- 3.1 עמדת האנדרדוג, עגלת המנצח ואיך מוכרים לנו קריפטו
- 3.2 מולטיפוזיציה של נרטיבים כמנוף לדומיננטיות

פרק 4 – מעבר ההון הגדול בהיסטוריה

מערכתי · תודעתי 🧠

- 4.1 מעבר ההון הגדול בהיסטוריה – חלק א'
- 4.2 בעלות, שליטה והמעבר למערכת הקריפטוגרפית

פרק 5 – ניהול סיכונים

מעשי · אחריות 🛠️

- 5.1 אבטחה, פשינג וסקאמים
- 5.2 הונאות נפוצות, קבוצות מסחר, בוטים ופייק ניוז

פרק 6 – ארנקים ותשתית

תפעול · Self-Custody 🛠️

- 6.1 ארנקים חמים, קרים, בורסות וברוקרים – הסבר
- 6.2 אבי מלכה – Trust Wallet: התקנה, תפעול וגיבוי 🛠️
- 6.3 פתיחת ארנק חם ישראלי – Bit2C 🛠️
- 6.4 שימרון סיני – Ledger חלק א': תאוריה + Unboxing 🛠️
- 6.5 שימרון סיני – Ledger חלק ב': הגדרה ושימוש בפועל 🛠️

פרק 7 – פקודות מסחר

חינוכי → מעשי 🛠️🎓

7.1 הקדמה תאורטית – פקודות מסחר

מבנה · לוגיקה 🧠

- Market, Limit, Stop Loss, Trigger Price
לא כהגדרות טכניות,
אלא ככלים לניהול סיכון והתנהלות נכונה.

7.2 פקודות מסחר בסיסיות – Market, Limit ו-Spot בפועל

ביצוע נקי 

קנייה, מכירה, עמלות,
והבנת העלויות האמיתיות של כל פעולה.

7.3 פקודות מסחר מתקדמות – Futures, מינוף, Long & Short בלי לשרוף תיק

⚠️ אחריות · מינוף · זהירות

— Futures, Margin, Long & Short
מה זה, למי זה מתאים,
ולמה לרוב האנשים לא כדאי למהר לשם.

פרק 8 – ניתוח טכני מתקדם

אבי מלכה · גרפים · אינדיקטורים 

8.1 TradingView – סביבת העבודה של השוק

תשתית · תצוגה · קריאת נתונים 

היכרות עם הפלטפורמה המרכזית לניתוח גרפים.
הפרק מלמד איך להגדיר סביבת עבודה נקייה,
איך לקרוא גרף נכון,
ואיך להימנע מעומס אינדיקטורים מבלבל.

דגש על:

- מבנה הגרף
 - Time Frames
 - קווים, אזורים וסקאלה
 - עבודה מסודרת ולא אינטואיטיבית
-

8.2 CoinMarketCap – קריאת נתוני שוק בהקשר רחב

הקשר · נתונים · סינון רעש 

הבנת נתוני מאקרו של שוק הקריפטו:
שווי שוק, דומיננס, נפח מסחר,
והבדל בין מחיר לבין משמעות.

הפרק מלמד:

- איך לקרוא נתונים בלי להיסחף
 - איך לזהות מניפולציות בסיסיות
 - ואיך להבין מיקום של נכס בתוך השוק הכולל
-

8.3 נרות יפניים – השפה הבסיסית של המחיר

פסיכולוגיה · תנועה · התנהגות שוק 

היכרות עם תבניות נרות מרכזיות:
Doji, Hammer, Shooting Star ועוד.

הפרק מדגיש:

- מה נר כן אומר
- ומה הוא לא יכול לומר
- ואיך נרות משקפים מאבק בין קונים למוכרים

המטרה:
לקרוא כוונה, לא לחפש אותות קסם.

8.4 RSI – קניות ומכירות יתר


תנודתיות · קצב · עייפות שוק 

הבנת מדד החוזק היחסי ככלי למדידת קצב, ולא כטריגר אוטומטי לפעולה.

הפרק מסביר:

- מה זה Overbought / Oversold
- למה זה לא אומר "לקנות" או "למכור"
- ואיך להשתמש ב-RSI בהקשר רחב יותר

8.5 Volume – מי באמת שולט בתנועה

 עומק · כוח · אמינות תנועה

ניתוח נפח המסחר ככלי להבנת עוצמת תנועה. האם המחיר זז עם תמיכה, או שמדובר בתנועה חלשה ומניפולטיבית.

הפרק מלמד:

- למה Volume חשוב יותר ממחיר
- איך לזהות תנועות אמיתיות
- ואיך להימנע מ"פייק ברייקאאוט"

8.6 Fibonacci – תיקונים, אזורים והסתברות

 מבנה · הסתברות · ציפיות שוק

היכרות עם כלי פיבונאצ'י כדרך לזהות אזורי עניין, ולא כקיום נבואיים.

הפרק מדגיש:

- למה הרבה שחקנים מסתכלים על אותם אזורים
- איך זה יוצר התנהגות שוק

- ואיך להשתמש בזה בזהירות ובצניעות

8.7 ערוץ מקביל – תרגול Hands-On

יישום • תרגול • הטמעה 

תרגול מעשי של הכלים שנלמדו בפרק: שרטוט קווים, זיהוי אזורים, וחיבור בין מחיר, נפח ואינדיקטורים.

המטרה:

- לא לפתח "שיטה"
- אלא לפתח שיקול דעת

פרק 9 – מיסוי, רגולציה והחיים האמיתיים

9.1  – מיסוי, רגולציה בתחום הקריפטו חלק א' | שאלות-תשובות עם תומר רביד (Bloxtax)

עד כאן עסקנו בהבנה, תודעה, מבנה המערכת והזדמנויות. בפרק זה אנחנו פוגשים את נקודת המפגש הבלתי נמנעת: הרגע שבו קריפטו פוגש חוק, בנקים ומיסוי.

הפרק בנוי בפורמט של שאלות-תשובות מהשטח, ועוסק במצבים אמיתיים שמשקיעים חווים בפועל:

- כל המרה בין מטבעות היא אירוע מס – גם בלי פיאט
- חובת הדיווח קיימת גם בהפסד
- אי-דיווח אינו "אפור" – אלא סיכון משפטי
- בלי הסדרה מיסויית, אין כניסה לבנק
- יש דרכים חוקיות לצמצם מס – אבל רק עם עבודה נכונה

- במקרי קצה (רווחים גדולים, ניתוק זיקה, חזרה לישראל) נדרש טיפול מותאם ולא פתרון גנרי

המסר המרכזי של הפרק ברור:
קריפטו לא נועד לברוח מהמערכת – אלא לדרוש ממך להיות אחראי יותר ממנה.

9.2 - מיסוי קריפטו בפועל היכרות עם מערכת Bloxtax – מהחיבור הראשון ועד דוח המס

בפרק זה תומר רביד, מנכ"ל Bloxtax, מציג היכרות מעשית ומעמיקה עם מערכת Bloxtax לניהול, חישוב ודיווח מיסוי קריפטו בישראל.

הפרק מלווה את הצופה שלב־אחר־שלב:

מהרשמה ראשונית למערכת

DeFi דרך חיבור בורסות, ארנקים ו-

סנכרון נתונים מהבלוקצ'יין ומהבורסות

זיהוי חוסרים ובעיות נפוצות

ועד הפקת דוחות מס, טופסי דיווח והכנה לרואה החשבון או לרשויות המס

הדגש המרכזי בפרק הוא **הבנת שרשרת הרכישה והמכירה** – מה שרשויות המס באמת בודקות – ולא "רק" כמה יש לי בארנק. הפרק מסיר את הערפל סביב מיסוי קריפטו, מפחית פחד וחוסר ודאות, ומעניק כלים ברורים להתנהלות נכונה, מסודרת וחוקית. זהו פרק **הרצאתי־ישומי**, שמחבר בין רגולציה, טכנולוגיה ופרקטיקה – וממחיש איך נראית אחריות פיננסית בעולם הקריפטו האמיתי.

CryptoNight

אינו עוד קורס קריפטו.

— זהו **כרטיס כניסה** למערכת החדשה

והצעד הראשון להיות שותף בהעברת ההון הגדולה בהיסטוריה.