डाउनलोड करना - स्थापना - सेटअप eCodePro

eCodePro - MQL5 लाइब्रेरी उन सभी व्यापारियों के लिए जो ट्रेडिंग को स्वचालित करना चाहते हैं

फाम खान दुय का एक उत्पाद - मुझसे सीधे संपर्क करने के लिए, कृपया नीचे दिए गए तरीकों में से एक का उपयोग करें:



नोट: यह फ़ाइल केवल उन उपयोगकर्ताओं के लिए लागू होती है जो वेबसाइट www.ecode.pro/download से सीधे eCodePro लाइब्रेरी डाउनलोड करते हैं

यह उत्पाद ट्रेडिंग रणनीतियों को पूरी तरह से स्वचालित करने के लिए विकसित किया गया है। इसलिए, लाइब्रेरी तक आसान पहुंच और अभ्यास कोडिंग में आसानी के लिए, मैं सभी डेमो खातों के लिए असीमित-सुविधाएँ और असीमित-समय प्रदान करता हूँ।

व्यापारियों को पहले डेमो खाते पर कोडिंग का अभ्यास और परीक्षण करना चाहिए, यदि सब कुछ ठीक है तो वास्तविक खाते पर चलाने के बारे में सोचें।

eCodePro का उपयोग करने में सक्षम होने के लिए , कृपया ऊपर दिए गए संपर्क चैनलों पर सीधे टेक्स्ट या ईमेल करें, मैं आपको मुफ्त सीमित समय का उपयोग प्रदान करूंगा।

इसके अलावा, यदि आपके पास अतिरिक्त पैसा है और आप दयालु हैं, तो आप वियतनाम में बैंक खाते में धन हस्तांतरित करके मेरा समर्थन कर सकते हैं, या सीधे MQL5 होमपेज पर ई कोड प्रो खरीद सकते हैं, या आप अच्छी कीमत पर थोक में ई कोड प्रो खरीदने के लिए ऊपर दिए गए संपर्क चैनल का भी उपयोग कर सकते हैं। Direct purchase link from MQL5 Accept payment Visa, Master, Paypal <u>CLICK HERE - BUY NOW</u>



Vietnam Bank Information

- Bank holder
 PHAM KHANH DUY
- Bank number 096 567 9938
- Bank Military Bank (MB Bank)

चरण 1. eCodePro लाइब्रेरी डाउनलोड करें



चरण 2. टर्मिनल में eCodePro लाइब्रेरी स्थापित करें

File View Insert	Charts Tools		□ > ··· 010E	047102812FC0C18890992854220E > MQL5 > Experts >
New Chart Open Deleted	At Terminal (MT5) , click on File then click on Open Data	At Terminal (MT5) , click on File then click on Open Data	Make sure inside f	that you are standing at right place, older Experts (.\MQL5\Experts)
Profiles	•	Folder (left picture). After	Name	Date modified Type Size
Close	Ctrl+F4 that Windows Explorer will	that Windows Explorer will	Advisors	If you don't and Market folder, lat grants a new
Save Save as Picture	Ctrl+S	Ctrl+S be shown as right picture.	Examples	folder then rename to Market .
	0.1.01%		Free Robots	
Open Data Folder	Ctrl+Shift+D		Market	9/13/2024 3:45 PM File folder
			□ > … N	//QL5 > Experts > Market
			Name	Copy 2 files E Code Pro.ex5 & eCodeHeader.mqh into
			🕸 E Code Pro.e	ex5 9/13/2024 9:12 PM MQL5 Program 193 KB

h eCodeHeader.mgh

9/13/2024 9:12 PM

MQL5 Header File

144 KB

टर्मिनल MT5 पर , मार्केट फ़ोल्डर के अंदर ई कोड प्रो देखने के लिए रिफ्रेश करें , नीचे दिए गए चित्रों के चरण 1 से चरण 4 के अनुसार सही ढंग से करें



यदि आप देखते हैं कि ई कोड प्रो चित्र 4 के रूप में दिखाया गया है , तो इसका मतलब है कि आपने सही किया।

आईडीई पर स्विच करें (जिसे हम मेटा एडिटर भी कहते हैं), मार्केट फ़ोल्डर के अंदर eCodeHeader.mgh देखने के लिए रिफ्रेश करें , नीचे दिए गए चित्रों के चरण 1 से चरण 4 तक सही ढंग से करें



यदि आप eCodeHeader.mgh देखते हैं जैसा कि चित्र 4 में दिखाया गया है, इसका अर्थ है कि आपने पहले ही eCodePro लाइब्रेरी सफलतापूर्वक स्थापित कर ली है।

चरण 3. गूगल एपीआई कनेक्शन



चरण 4. कोडिंग शुरू करने से पहले लॉगिन करें

डेमो अकाउंट के साथ, आपको कुछ भी करने की ज़रूरत नहीं है, बस किसी भी चार्ट पर E Code Pro.ex5 को अटैच करें। उपयोगकर्ता नाम डिफ़ॉल्ट "डेमो" (लोअर केस) दाईं ओर चित्र के रूप में। उसके बाद आप अपनी इच्छानुसार कुछ भी कोड करना शुरू कर सकते हैं, और अपने रोबोट को उस चार्ट से जोड़ सकते हैं जिस पर आप ट्रेड करना चाहते हैं।

रियल अकाउंट के साथ, आपको कोडिंग शुरू करने से पहले रजिस्टर करना होगा। रजिस्ट्रेशन निर्देश चरण 5 पर है। मैं आपको समय सीमा के साथ रियल अकाउंट के लिए निःशुल्क लाइसेंस दूंगा।

E	Code Pro 1.9	
C	Common Inputs	
	Variable ab User name	Value demo
	A Show buttons	false
	01 Magic number	0

ध्यान दें: आपको केवल परीक्षण (बैक- टेस्ट) या अनुकूलन करते समय अपने EA की आवश्यकता होती है, हालाँकि यदि आप EA को डेमो- लाइव या वास्तविक- लाइव पर चलाते हैं, तो आपको कम से कम 1 चार्ट में E Code Pro.ex5 संलग्न करना होगा।

चरण 5. वास्तविक खाते के लिए पंजीकरण (वास्तविक खाते पर ई कोड प्रो लाइब्रेरी के साथ अपने रोबोट का उपयोग करें)

मेरे होमपेज <u>www.ecode.pro पर जाएं</u> और फिर "लाइसेंस प्राप्त करें" पर क्लिक करें, नीचे दिए गए चित्र के अनुसार पंजीकरण फॉर्म भरें



When you pressed on "Send" button, system will auto reply an email to you with title "E Code Pro Received Your Registration".

Within 24 hours, eCode Sytem will send you 2nd email with title "eCodePro - Login Information" as picture on the right. That email contains all information for login at Step 4, let use them before you start coding and start running eCodePro Library on your real account.

Dear Customers, Quý khách hàng thân mến,

Thank you for trusting and using eCodePro products. Cảm on quý khách đã tin tưởng và sử dụng các sản phẩm của eCodePro.

The table below contains the necessary information to install and use the product you have registered.

Bảng dưới đây chứa các thông tin cần thiết để cài đặt và sử dụng sản phẩm mà bạn đâ đăng ký.

eCodePro	Library
User	myUserName
MT5 account	669966
Expired date	2025/12/03

Please read the installation instructions (pdf file) carefully before logging in and using. Vui lòng đọc kỹ hướng dẫn cài đặt (file pdf) trước khi tiến hành đăng nhập và sử dụng.

Thank you!

चरण 6. नया पहला EA बनाएं

ऊपर दिए गए सभी 5 चरणों को पूरा करने के बाद, आप अपना खुद का रोबोट बनाना शुरू कर सकते हैं। यह सुनिश्चित करने के लिए कि आपके नए रोबोट निर्माण में कोई कनेक्शन त्रुटि न हो, नीचे दिए गए 3 बुनियादी नियमों को याद रखें:

नियम 1. E Code Pro.ex5 और eCodeHeader.mgh दोनों को, और आपके नए रोबोट को मार्केट फ़ोल्डर में संग्रहीत करना होगा

नियम 2. E कोड Pro.ex5 को एक अलग चार्ट पर संलग्न करना होगा

नियम3. आपके सभी नए रोबोट मार्केट फ़ोल्डर में स्थित होंगे, और उन्हें # include " .// eCodeHeader.mqh " के साथ लिंक करना होगा

उदाहरण, अपना स्वयं का नया रोबोट कैसे बनाएं।

आइए IDE (जिसे मेटा एडिटर भी कहा जाता है) से शुरुआत करें



ओर तालिका)

समाप्त पर क्लिक करने के बाद, सिस्टम इस तरह का कोड प्रदर्शित करेगा (बाईं 🚽 ^{वीं पंकित} के रूप में जोड़ें , सुनिश्चित करें कि आपका रोबोट eCodePro से जुड़ा हुआ है

2. // myRobot.mq5 3. //| eCodePro 4. // www.ecode.pro 5. //+-----#property copyright "eCodePro" #property link "www.ecode.pro" 8. #property version "1.00" 9. //+----+ 10. //| Expert initialization function 11. //+-----12. int OnInit() 13. { 14. //--- create timer EventSetTimer(60); 16. 17. //--- return(INIT_SUCCEEDED); 19. } 20. //+----+ 21. // Expert deinitialization function 22. //+-----23. void OnDeinit(const int reason) 24. { 25. //--- destroy timer 26. EventKillTimer(); 27. 28. } 29. //+-----+ 30. //| Expert tick function 31. //+-----32. void OnTick() 33. { 34. //---35. 36. } 37. //+-----+ 38. //| Timer function 39. //+-----40. void OnTimer() 41. { 42. //----43. 44. 45. //+-----+ 46. //| ChartEvent function 48. void OnChartEvent(const int id, const long &lparam, 50. const double &dparam, 51. const string &sparam) 52. { 53. //---54. 55. } 56. //+--------57.

1.	//+	+
2.	//	myRobot.mq5
з.	//	eCodePro
4.	//	www.ecode.pro
5.	//+	+
6.	<pre>#property copyright "eCodePro"</pre>	
7.	<pre>#property link "www.ecode.pro"</pre>	This line allows your EA link to
8.	<pre>#property version "1.00"</pre>	eCodePro Library
9.	<pre>#include ".//eCodeHeader.mqh"</pre>	coouci to Eibidi y
10.	//	
11.	int OnInit() {	
12.	EventSetTimer <mark>(1)</mark> ;	
13.		Change cycle-time from 60
14.	<pre>return(INIT_SUCCEEDED);</pre>	seconds to 1 seconds
15.	}	
16.	//	
17.	<pre>void OnDeinit(const int reason) {</pre>	
18.	EventKillTimer();	
19.	_	
20.	}	
21.		
22.	void Unlick() {	
23.		
24.	}	
25.	//====================================	
20.	Void Unlimer() {	
27.	1	
28.	} //	
29.	void OpChartEvent(const int id	
21	const long &loanam	
33	const double departm,	
22.	const double adparam,	1
	CONSE SECTING ASDACAMI	1
33. 34		C C C C C C C C C C C C C C C C C C C
33. 34. 35	1	t l
33. 34. 35.	}	



अपने रोबोट को चार्ट (दाएं) पर खींचें (संलग्न करें), और याद रखें कि E Code Pro.ex5 को एक अलग चार्ट (बाएं) पर संलग्न करना होगा जैसा कि नीचे चित्र में दिखाया गया है



सब कुछ हो गया - पेशेवर MQL5 कोडर बनने के लिए आपका स्वागत है!