



Über die in EAGLE integrierte DesignLink-Schnittstelle erhalten Nutzer direkten Zugriff auf Produktinformationen von Farnell ohne die Entwicklungsumgebung verlassen zu müssen.

Das ermöglicht:

- Design mit Bestandsüberblick
- Unkomplizierte Kostenkalkulation
- Einfaches Multi-Sourcing
- Preis- und Verfügbarkeitsinformation von über 4 Millionen Produkten



Bestellen Sie Ihre EAGLE-Software noch heute

EAGLE bietet nicht nur ein unschlagbares Preis-Leistungsverhältnis, sondern lässt Ihnen auch volle Flexibilität in der Produktkonfiguration: Wählen Sie zwischen der für Sie passenden Anzahl an User-Lizenzen und Editionen sowie unterschiedlichen Kombinationsmöglichkeiten der Programm-Module Schaltplan-Editor, Layout-Editor sowie Autorouter.

OPTIONEN	FEATURES			PREIS	
	Max. Boardgröße	Max. Anzahl von Layern	Max. Anzahl von Blättern	Lizenzen	
				Ein Modul	Alle 3 Module
STANDARD	160 x 100 mm	6	99	210 €	630 €
PROFESSIONAL	1,6 x 1,6 m	16	999	420 €	1.260 €

Das finale Produkt

EAGLE unterstützt mehrere Export-Formate, die in jedem Boardhaus genutzt werden können:

- Gerber 274X & Gerber 274D
- Excellon NC Drill Format
- SM1000 und SM3000
- Individuelle Ausgabeformate können durch den Nutzer bestimmt werden

Technischer Support durch Experten

- Kontaktieren Sie unseren technischen Support unter support@cadsoft.de oder +49 (0)8635 6989 30
- Posten Sie Ihre Fragen in unserem Forum auf www.cadsoft.de und erhalten Sie fundierte Rückantwort
- Besuchen Sie unsere EAGLE-community auf www.element14.com/eagle

Preisgekrönt: **EAGLE**
Eine nutzerfreundliche, flexible und erschwingliche Software für professionelles PCB-Design



Sechsmaliger Gewinner des Magazins *Elektronik* in der Kategorie "Produkt des Jahres"

Funktionalität & Support auf höchstem Niveau

Warum mehr bezahlen für Funktionen, die man niemals nutzen wird... warum wertvolle Zeit mit dem Erlernen eines komplizierten Programms verbringen?

Ganz gleich ob Sie ein Einmannbetrieb sind oder in einer großen Entwicklungsabteilung arbeiten, mit EAGLE können Sie Ihre Aufgaben schnell und unkompliziert meistern!

Seit über 20 Jahren begeistert EAGLE Design-Ingenieure weltweit mit den gleichen Kernfunktionen, die auch wesentlich teurere CAD-Programme bieten, zu einem Bruchteil der Kosten.

Einfach zu Erlernen

- Schaltplan-, Layout-, und Bibliotheks-Editor auf einer einzigen Benutzeroberfläche
- Kostenloser Service und Support durch erfahrene Experten
- Kompatibel mit Windows®, Linux®, Mac®

Einfach zu Kaufen

- Bestellen Sie Ihre Lizenz online oder über unseren persönlichen Kundenservice
- Keine Wartungsgebühren oder zusätzlichen Kosten

Einfach zu Bedienen

- Flexible ULPs (User Language Programme) ermöglichen individuelle Funktionserweiterungen- und Anpassungen, so zum Beispiel Import und Export von Daten, Simulation oder Definition eigener Befehlssequenzen
- Export von Gerber-Daten, die in jedem Board-House genutzt werden können
- Online Import von Farnells Produkt- und Preisinformationen über DesignLink
- Hervorragende Kundenforen und die EAGLE-community auf www.element14.com

Linux® ist in den USA und in anderen Ländern eine registrierte Handelsmarke von Linus Torvalds.

„Ausgezeichneter technischer Support! EAGLE läuft auf verschiedenen Betriebssystemen und verfügt über eine großartige User-Community!“

–Ingenieur für Militärtechnik

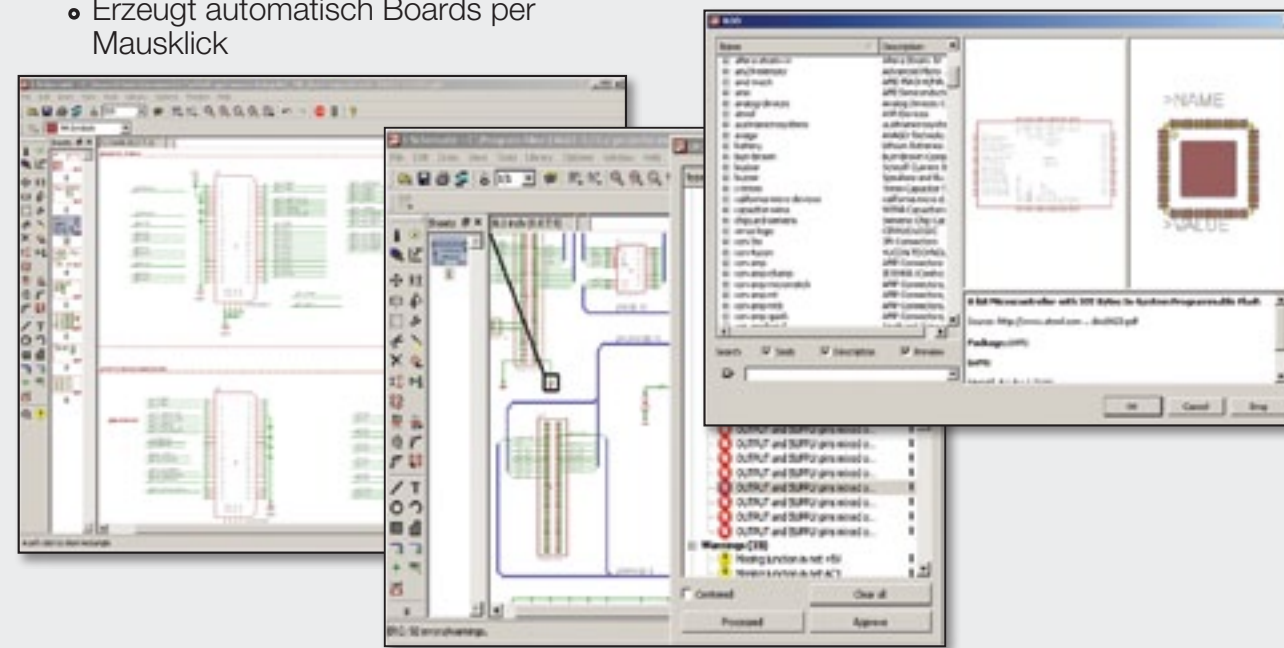
EAGLE ist flexibel und unkompliziert

Schaltplan-Editor. Layout-Editor. Autorouter.

Drei Module mit einer gemeinsamen Benutzeroberfläche.

Schaltplan-Editor

- Überprüft Verbindungen und Konsistenz von Board und Schaltplan über Electrical Rules Check (ERC) Erleichtert die Analyse von ERC-Fehlern & Warnungen durch automatische Zentrierung und Anzeige
- Erzeugt automatisch Boards per Mausklick
- Ermöglicht bis zu 999 Schaltplan-seiten zur Erstellung komplexer Designs

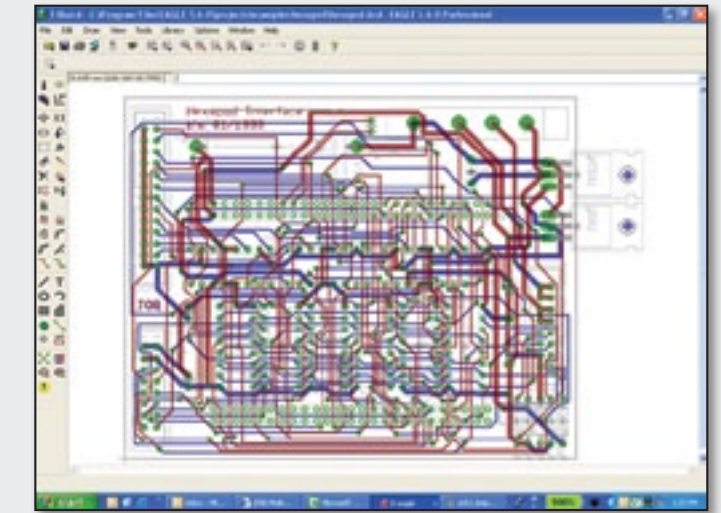


„Die Anwenderfreundlichkeit, die absolut ausreichenden Funktionen, sowie der vernünftige Preis haben mich dazu bewegt kürzlich von einer teureren Software zu EAGLE zu wechseln.“

– Ingenieur für Luft- und Raumfahrttechnik

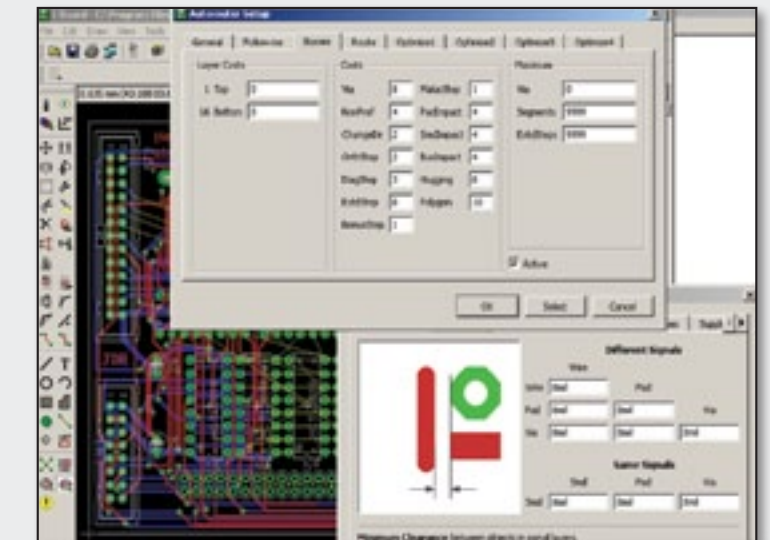
Layout-Editor

- Ermöglicht ein schnelles und professionelles Leiterplattendesign
- Unterstützt beim schnellen Verlegen von Leiterbahnen
- Überprüft über den „Design Rule Check“ die verlegten Leiterbahnen
- Ermöglicht mehrere Kupferflächen mit unterschiedlichen Signalen innerhalb eines Layers



Autorouter

- Verlegt einzelne, ausgewählte oder alle Verbindungen
- Vereinfacht und beschleunigt den manuellen Routingprozess durch interaktiven „Follow me Router“
- Unterstützt Blind- und Buried-Vias in Multi-Layer-Designs
- Definiert Präferenzen: Vorzugsrichtungen, Layer-Präferenz, Routing-Raster, Mindestabstände, Kostenfaktoren



Im Schaltplan- und Layout-Editor inbegriffen ist der Bibliotheks-Editor zur Bauteilerstellung.

“EAGLE ist ein großartiges Programm, bei dessen Anwendung es keine Grenzen gibt!“

–Electronic Hardware Designer