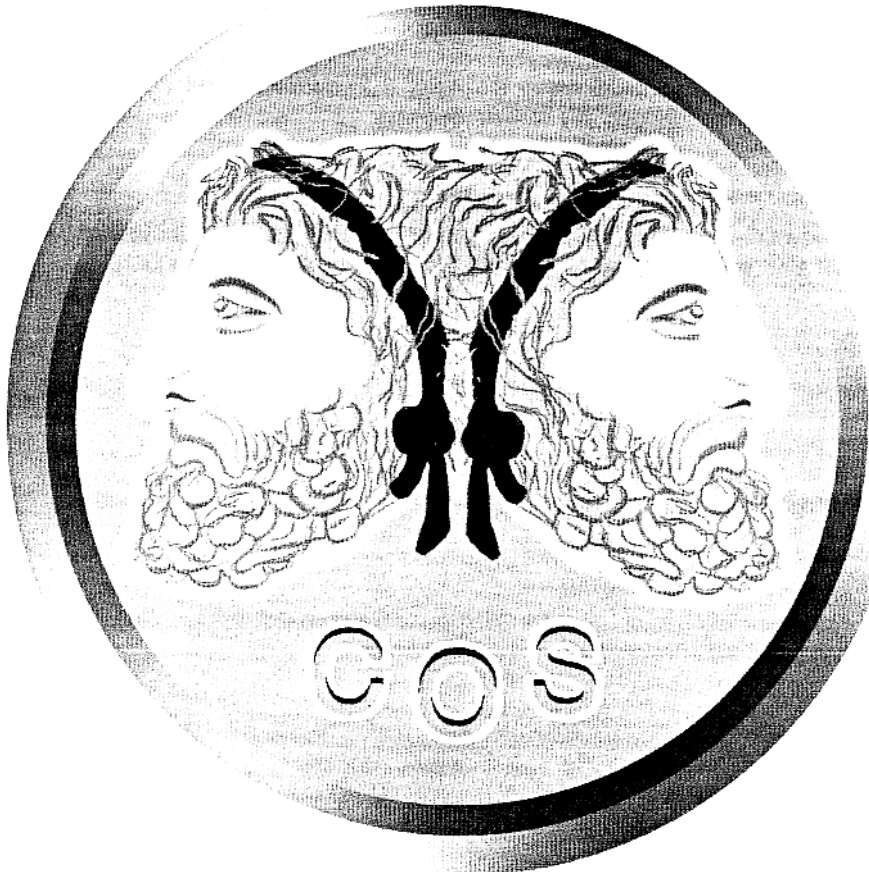


Crypto Operating System



COS, das Crypto-System mit ultimativen Betriebssystem-Features für Ihren Mac oder Clone.

COS stellt alles in Frage, was bisher auf einem Mac oder Mac-Clone jemals als Betriebssystem zu finden war.

Sie wollen volle Kompatibilität zu Mac OS 8 incl. dessen Features, aber auch endlich echte B2-Sicherheit und zusätzlich einen integrierten PGP-kompatiblen Mail-Client?

Sie wollen endlich schnell arbeiten und präemptives Multi-tasking nutzen?

Ihre Anwendungen sollen geschützt im Speicher laufen, und sie nutzen mit anderen den Rechner und wollen endlich Ihren eigenen Workspace?

Sie träumen davon, ein großes homogenes Mac-Netz oder gar ein Mac-Cluster aufzubauen. Oder wollen Sie einfach nur den Mac an ein Unix-Netz anbinden?

Sollen Festplatte und Arbeitsspeicher endlich wieder Platz bieten für Anwendungen und nicht überwiegend dem OS gehören?

Soll Ihr 68030, 68040 oder PowerPC in den Genuß eines wirklich modernen Betriebssystems mit voller Power kommen?

Gegenwart und Zukunft



Omega GmbH Soft- und Hardware

Die 11 Vorteile des COS

Zuverlässigkeit:

Totaler Systemabsturz? Für den COS Nutzer wirklich ein Fremdwort. Ein Sicherheitssystem dieser Klasse kann sich Abstürze nicht leisten.

Individualität:

Ein B-klassifiziertes System ist an echten Individualitätsmerkmalen kaum zu überbieten. Ihr Mac gehört Ihnen, ohne wenn und aber. Niemand wird ihn und Ihre Daten anrühren können; auch nicht derjenige, der sich mit Ihnen den Rechner teilen muß.

Oberfläche und Aussehen:

Warum sollten wir uns nicht am Vorbild orientieren? Jedenfalls für den Anfang.

Leistung:

Für manche ein Fremdwort, für COS Philosophie und Prinzip. COS bietet die 4-fache Performance auf derselben Maschine. COS Anwender nutzen gleichzeitig mehrere Anwendungen, die sich im Speicher garantiert nicht ins Gehege kommen.

Kompatibilität:

Durch die Micro-Kernel-Architektur mit aufsetzenden OS-Servern ist COS absolut zukunftssicher und anpassungsfähig konstruiert. Daten- und Anwendungscompatibilität sind selbstverständlich. Starten Sie moderne Software mit COS auf Ihrem 68030, 68040 oder PowerPC.

Multimediafähigkeit:

Die für den Mac-User bekannte Multimediafähigkeit ist in COS eingebaut und zu den bekannten Standards voll kompatibel.

Multiprozessorfähigkeit:

COS unterstützt alle zur Zeit verfügbaren MP-Maschinen und ermöglicht darüber hinaus schon jetzt die zukünftige Steigerung der Prozessor-Anzahl.

Netzwerkfähigkeit:

COS läßt Sie spielend ein Netzwerk aufbauen. COS kann als Server- oder als Clientsystem eingesetzt werden. Oder Sie nutzen den Mac als X-Terminal bzw. koppeln ihn mit dem X25-Protokoll an einen Unix-Server.

Clusterfähigkeit:

Unter anderem durch den Aufbau mit DSM aus Standard-Mac's auf Basis einer SCI-Kopplung (Dolphin PCI-SCI Cluster Adapterkarte und Dolphin Modular SCI Switch) ist Clustering mit COS kein Problem. Nur Sie und Ihre Applikation bestimmen die Grenzen.

Internetfähigkeit:

Selbstverständlich versteht COS alle nötigen Protokolle. Installieren Sie Ihren Lieblingsbrowser, und die Welt steht Ihnen offen.

Geringer Speicherbedarf:

COS setzt 4 MB Arbeitsspeicher und 15 MB Festplattenspeicher voraus.

Was muß getan werden um einen Macintosh mit COS auszurüsten?

1. Zuerst müssen Sie ein Backup aller wichtigen Daten erstellen.
Achtung !!! Die Datensicherung ist sehr wichtig, wenn Sie den Verlust von Ihren Daten vermeiden wollen!
COS partitioniert, formatiert und verschlüsselt Ihre gesamte Festplatte. Alle Daten auf Ihrer Festplatte werden gelöscht!
Für jegliche Art von Datenverlust übernimmt die Omega GmbH keine Haftung !!!
- 2a. Starten der Installation per Mausclick, sofern Sie COS nicht auf bootfähigem Datenträger, sondern per FTP erhalten haben.
Sie werden während des Installationsvorganges zum Einlegen von 6 Disketten aufgefordert. Legen Sie diese bitte vorher bereit!
- 2b. Sofern Sie einen bootfähigen Datenträger haben, startet die Installation nach Einlegen des Datenträgers und Neustart des Rechners.
3. Nach gelungener Installation können Sie COS 20 Tage lang testen.
Die Testzeit beginnt mit dem Starten des Installationsvorganges. Sollte innerhalb von 20 Tagen keine Freischaltung erfolgen, verweigert COS, abgesehen von der Eingabe des Freischaltcodes, jegliche Arbeit!
4. Während des Installationsvorganges generiert COS eine charakterisierende Zeichenkette, welche Sie bitte bei der Registrierung Ihres Systems inklusive Ihrer Post- und EMailadresse auf dem Überweisungsformular vermerken.
Diese Zeichenkette erscheint beim Systemstart und bei Aufruf des Menüs "COS".
5. Nach eingegangener Zahlung wird Ihnen von der Omega GmbH per Email und/oder schriftlich der Freischaltcode mitgeteilt. Diesen tragen Sie im Feld "Freischaltcode" ein, welches Sie beim Starten des Rechners und auch im Menü "COS" finden.



Omega GmbH
Soft- und Hardware
Brückenstraße 4
D-09366 Stollberg
www.omega.de