

# Γιατ# να χρησιμοποιο#σετε την #δεια ### για το λογισμικ# σας

##### <brucem@alumni.cse.ucsc.edu>

Γι#ργος Κεραμ#δας <keramida@FreeBSD.org>

Αναθε#ρηση: 43126

Το ##### ε#ναι #να κατοχυρωμ#νο εμπορικ# σ#μβολο του  
#####.

Η λ#ξη ##### ε#ναι κατοχυρωμ#νο εμπορικ# σ#μβολο του ####  
#. #####.

Οι λ#ξεις #####, #####, #####, #386, #486, #####,  
#####, και ##### ε#ναι εμπορικ# σ#μβολα # κατοχυρωμ#να  
εμπορικ# σ#μβολα της ##### και των θυγατρικ#ν  
της στις Ηνωμ#νες Πολιτε#ες και σε #λλες χ#ρες.

Η λ#ξη #####86 ε#ναι #να εμπορικ# σ#μβολο του ### #####86  
#####, ###.

Πολλ#ς απ# τις λ#ξεις # φρ#σεις οι οπο#ες χρησιμοποιο#νται  
απ# τους κατασκευαστ#ς # τους πωλητ#ς τους για να διακρ#-  
νουν τα προ#ντα τους θεωρο#νται εμπορικ# σ#μβολα. #που  
αυτ#ς εμφαν#ζονται σε αυτ# το κε#μενο και για #σες απ# αυτ#ς  
γνωρ#ζει η Ομ#δα Αν#πτυξης του ##### #τι ε#ναι πιθαν#ν να  
ε#ναι εμπορικ# σ#μβολα, θα δε#τε #να απ# τα σ#μβολα: ### #  
###.

2013#11#07 απ# #####.

## Π#νακας Περιεχομ#νων

1. Εισαγωγ#	2
2. Σ#ντομη Ιστορ#α του Ανοικτο# Λογισμικο#	2
3. Το ##### απ# την σκοπι# της #δειας ###	3
4. Η Σημεριν# Κατ#σταση της #δειας του ##### και των Αδει#ν ###	4
5. Οι Απαρχ#ς της #δειας ###	4
6. Οι Απαρχ#ς του ##### και της #####	6
7. Οι #δεις Ανοικτο# Λογισμικο# και το Πρ#βλημα του Ορφανο# Κ#δικα	7
8. Τι δε Μπορε# να Κ#νει μια #δεια Λογισμικο#	7

9. Πλεονεκτήματα και Μειονεκτήματα της #δεια#	8
10. Πλεονεκτήματα της #δεια#	9
11. Οδηγ#ες για τη Χρ#ση μιας #δεια# Τ#που	11
12. Επ#λογος	13
13. Αναφορ#ς	13

## 1. Εισαγωγή

Αυτ# το #ρθο παρουσι#ζει τα πλεονεκτήματα της #δεια# για λογισμικ# και δεδομ#να. Πιο συγκεκριμ#να, αναφ#ρεται στα πλεονεκτήματα της #δεια# σε σχ#ση με την ###. Ουσιαστικ# ε#ναι μια σ#γκριση της #δεια# και της #δεια# ###, και μια εισαγωγή στις διαφορ#ς τους.

## 2. Σ#ντομη Ιστορ#α του Ανοικτο# Λογισμικο#

Πολ# πριν χρησιμοποιηθε# για πρ#τη φορ# ο #ρος #####, οι προγραμματιστ#ς ε#χαν αρχ#σει να αναπτ#σσουν το λογισμικ# των υπολογιστ#ν σε ομ#δες και να ανταλλ#σουν τα προγρ#μματα που #φτιαχναν εντελ#ς ελε#θερα. Στις αρχ#ς της δεκαετ#ας του 1950 οι οργανισμο# #πως το ##### και το ##### #φτιαχναν #να μεγ#λο ποσοστ# απ# το λογισμικ# το οπο#ο προσ#φεραν οι εταιρε#ες λογισμικο# μαζ# με το υλικ# των υπολογιστ#ν τους. Η κυρι#τερη πηγ# εσ#δων των εταιρει#ν #ταν το υλικ# των υπολογιστ#ν τους. Οτιδ#ποτε με#ωνε το κ#στος αν#πτυξης του λογισμικο# #ταν παρ#γοντας που βελτ#ωνε τις πωλ#σεις του υλικου# κι #κανε τις εταιρε#ες αυτ#ς πιο ανταγωνιστικ#ς.

Αυτ# #μω# #λλάξε τη δεκαετ#α του 1960. Το 1965 η ### αν#πτυξε το πρ#το εμπορικ# προ#ν λογισμικο#, το οπο#ο δι#νειμε ανεξ#ρτητα απ# μια εταιρε#α υλικου#. Η ### συναγωνιζ#ταν #να δωρε#ν πακ#το λογισμικο# της ###, το οπο#ο ε#χαν φτι#ζει αρχικ# οι πελ#τες της ###. Η ### πατεντ#ρισε το λογισμικ# της το 1968. Για να εμποδ#σουν την ελε#θερη διανομ# του προγρ#μματο#ς τους, το #διναν με μια μορφ# #####. Οι πελ#τες τους πλ#ρωναν μ#νιμα για την χρ#ση του προγρ#μματος της ###. Η ### #ταν ο ιδιοκτ#της του προγρ#μματος, κι #λεγχε #τσι τη μεταπ#ληση και χρ#ση του προγρ#μματος.

Το 1969 το Υπουργε#ο Δικαιοσ#νης των ΗΠΑ κατηγ#ρησε την ### #τι καταστρ#φει τις επιχειρ#σεις διαν#μοντας δωρε#ν λογισμικ# με το υλικ# της ###. Το αποτ#λεσμα #ταν να σταματ#σει τη διανομ# λογισμικο# με τους υπολογιστ#ς της η ###. #τσι το λογισμικ# #γινε #να ξεχωριστ#, ανεξ#ρτητο προ#ν απ# το υλικ#.

Το 1968 η εταιρε#α ##### δι#δωσε το πρ#το #####, συνεισφ#ροντας #τσι στην αποκρυστ#λλωση της ιδ#ας του λογισμικο# ως προ#ντος, της #ννοια# της εταιρε#ας λογισμικο#, και των πολ# ακριβ#ν τιμ#ν π#λησης του λογισμικο#. Η ##### #κανε γνωστ# την ιδ#α της #δεια# λογισμικο#, η οπο#α

Γιατ# να χρησιμοπο#σετε την #δεια ##  
για το λογισμικ# σας

---

ε#ναι πλ#ον εγγεν#ς μ#ρος της βιομηχαν#ας λογισμικο#, σ#μφωνα με την οπο#α η ιδιοκτησ#α του λογισμικο# δε μεταφ#ρεται ποτ# στον πελ#τη.

### 3. Το #### απ# την σκοπι# της #δεια# ##

Η αρχικ# υλοπο#ηση του #### αν#κε στην εταιρε#α ##&#. Η ##&#, λ#γω των πε-  
ριορισμ#ν που ε#χε ως κρατικ# ελεγχ#μενο μονοπ#λιο, δε μπορο#σε να πουλ#σει  
προ#ντα λογισμικο#. Μπορο#σε μω#ς να παρ#χει λογισμικ# σε ακαδημα#κ# ιδρ#-  
ματα, στο κ#στος του αποθηκευτικο# μ#σου.

Μετ# απ# #να συν#δριο για λειτουργικ# συστ#ματα, στο οπο#ο παρουσι#στηκε το  
####, τα πανεπιστ#μια υιοθ#τησαν το #### πολ# γρ#γορα. Οι βασικο# λ#γοι για τη  
δημοτικ#τητα του #### #ταν #τι #τρεχε σε ####11, #να πολ# φτην# υπολογιστ# 16#  
###, και #τι #ταν γραμμ#νο σε μια γλ#σσα υψηλο# επιπ#δου, η οπο#α #ταν εμφά-  
ν#ς καλ# για προγραμματισμ# συστημ#των. Οι υπολογιστ#ς ####11 της ## ε#χαν,  
ουσιαστικ#, #να ανοιχτ# ##### υλικο#, σχεδιασμ#νο ακριβ#ς για να μπορο#ν  
οι πελ#τες να γρ#ψουν το δικ# τους λειτουργικ# σ#στημα. Πολλο# λοιπ#ν #καναν  
ακριβ#ς αυτ#. #πως #χει πει ο ## #####, ιδρυτ#ς της ##: #Το λογισμικ# #ρχεται  
απ# τους ουρανο#ς, αν #χεις καλ# υλικ#.

Ο δημιουργ#ς του ####, ο ## #####, επ#στρεψε στο πανεπιστ#μιο του Μπρ-  
κλε# στην Καλιφ#ρνια (##### ## #####, #####; ##) το 1975, για να  
διδ#ξει γραμμ# προς γραμμ# πως δο#λευε το ####. Αυτ# ε#χε ως αποτ#λεσμα τη με-  
τεξ#λιξη του #### στο σ#στημα το οπο#ο #γινε γνωστ# ως ## (#####  
#####). Το ## μετ#φερε το #### σε 32#### υπολογιστ#ς, πρ#σθεσε #να  
υποσ#στημα εικονικ#ς μν#μης, και υλοπο#ησε την #κδοση του ####/# π#νω στην  
οπο#α βασ#στηκε, πρακτικ#, #λο το #####. Το ## παρε#χε το ## στο κ#στος  
που χρειαζ#ταν το αποθηκευτικ# μ#σο για να μεταφερθε#, με μια #δεια που #γινε  
γνωστ# ως ##δεια #####. #ποιος #θελε το ##, αγρ#αζε μια #δεια για το #### απ# την  
##&# κι #στερα παρ#γγελνε μια κασ#τα με το ## απ# το ##.

Στα μ#σα της δεκαετ#ας του 1980, μια αντικοινοπρακτικ# μ#νυση της κυβ#ρνησης  
των ΗΠΑ εναντ#ον της ##&#, αν#γκασε την ##&# να αναδιοργανωθε# σε μικρ#τε-  
ρες εταιρε#ες. Η ##&# ε#χε ακ#μα την ιδιοκτησ#α του ####, αλλ# τ#ρα μπορο#σε  
πλ#ον να το πουλ#σει ως προ#ν. Οπ#τε, ξεκ#νησε απ# την ##&# μια #ντονη προ-  
σπ#θεια για απα#τηση #δεια# για το ####, και οι περισσ#τερες εμπορικ#ς εκδ#σεις  
του #### #γιναν παρ#γωγα# του ##&# #####.

Στις αρχ#ς της δεκαετ#ας του 1990 η ##&# μ#νυσε το ## για παραβ#αση της #δεια#  
του ####. Το ## βρ#κε #τι η ##&# ε#χε ενσωματ#σει στα προ#ντα της, χωρ#ς να  
τις αγορ#σει και χωρ#ς να αναφ#ρει την πηγ# τους, πολλ#ς απ# τις βελτι#σεις του  
####. Μια δικαστικ# διαμ#χη μεταξ# της ##&# και του ## ξεκ#νησε, και κρ#τησε  
πολ# καιρ#. #σο ακ#μη συνεχιζ#ταν η διαμ#χη, ορισμ#νοι προγραμματιστ#ς του  
#### ξεκ#νησαν την προσπ#θεια να ξαναγρ#ψουν απ# την αρχ# οποιοδ#ποτε κομ-

μ#τι του ##&# ##### #ταν μ#ρος του ###. Το αποτ#λεσμα αυτ#ς της προσπ#θειας #ταν #να σ#στημα που λ#γεται ### 4.4#####. Ο χαρακτηρισμ#ς ##### σημα#νει #τι δεν #ταν #να ολοκληρωμ#νο σ#στημα (#λειπαν 6 σημαντικ# αρχε#α της ##&#).

Λ#γο αργ#τερα, στο περιοδικ# ##. ##### εμφαν#στηκε μια μεγ#λη σειρ# απ# #ρθρα για #να παρ#γωγο του ### προσαρμοσμ#νο σε συστ#ματα 386. Αυτ# η #κδοση του ##### για ## περιε#χε ν#ες εκδ#σεις των 6 αρχε#ων που #λειπαν απ# το 4.4 #####. Οι ν#ες εκδ#σεις των 6 αρχε#ων ε#χαν #δεια ###. Αυτ# το σ#στημα, το οπο#ο λεγ#ταν 386###, ε#χε φτιαχτε# απ# #ναν πρ#ην προγραμματιστ# του ###: τον Ου#λιαμ Τζ#λιτζ (#####). Στην αρχ#, το 386### αποτ#λεσε τη β#ση #λων των σημεριν#ν συστημ#των ## ##.

Στα μ#σα της δεκαετ#ας του 1990, η ##### αγρ#ασε τα δικαι#ματα του ##### απ# την ##&# και #κανε μια (τ#τε μυστικ# ακ#μα) συμφων#α να σταματ#σει τη δικαστικ# διαμ#χη. Λ#γο μετ# το ### σταμ#τησε να υποστηρ#ζει επ#σημα το ##.

#### 4. Η Σημερινή Κατάσταση της δειάς του ##### και των Αδειών ###

Η ν#α #δεια τ#που ###, με την οπο#α διαν#μεται το ##### τα τελευτα#α χρ#νια, ε#ναι ουσιαστικ# μια δ#λωση #τι μπορε#τε να κ#νετε #τι θ#λετε με τον πηγα#ο κ#δικα του #####, αλλ# δεν παρ#χεται καμ#α εγγ#ηση γι# αυτ#ν και δε φ#ρει ευθ#νη για προβλ#ματα με τον πηγα#ο κ#δικα κανε#ς απ# τους συγγραφε#ς του (βασικ#, δε μπορε#τε να κ#νετε μ#νυση σε κ#ποιον). Αυτ# η ν#α #δεια ### #χει ως σκοπ# να ενθαρρ#νει την εμπορευματοπο#ηση του πηγα#ου κ#δικα. Οποιοδ#ποτε κομμ#τι ### κ#δικα μπορε# να πωληθε# # να ενσωματωθε# σε εμπορικ# προ#ντα, χωρ#ς καν#να περιορισμ# # απα#τηση για διαθεσιμ#τητα του κ#δικα # κ#ποια #λ#λη προ#π#θεση σχετικ# με τη μελλοντικ# συμπεριφορ# σας.

Ε#ναι σημαντικ# να μη μπερδε#ουμε την #δεια ### με τις #δεις #####. Παρ#λο που #να αντικε#μενο μα #δεια ##### ε#ναι κι αυτ# διαθ#σιμο για οποιαδ#ποτε χρ#ση, τα αντικε#μενα ##### δεν #χουν συγκεκριμ#νο ιδιοκτ#τη.

#### 5. Οι Απαρχ#ς της δειάς ###

Τα τ#λη της δεκαετ#ας του 1980 #ταν λ#γο περ#εργη περ#οδος για το μ#λλον του #####. Παρ#λ# αυτ# απ# τα μ#σα της δεκαετ#ας του 1980 και τις αρχ#ς της επ#μενης δεκαετ#ας, του 1990, #ρχισε να φ#ρνει αποτελ#σματα η ### # #να #λλο #ργο με σημαντικ#ς επιπτ#σεις στο θ#μα των αδει#ν λογισμικο#.

Ο #####, ο προγραμματιστ#ς που #φτιαξε το #####, #ταν μ#λος της ομ#δας του ### #ταν το εργαστ#ριο στο οπο#ο δο#λευε #λλαξε, απ# συστ#ματα που

Γιατ# να χρησιμοπο#σετε την #δεια ###  
για το λογισμικ# σας

---

ε#χαν αναπτυχθε# εσωτερικ# στο #διο το εργαστ#ριο σε εμπορικ# συστ#ματα. Ο ##### ενοχλ#θηκε #ταν ανακ#λυψε #τι δε μπορο#σε να προσθ#σει χαρακτηρι-  
стик# σε #να εμπορικ# σ#στημα # να βελτι#σει τα υπ#ρχοντα χαρακτηριστικ# με  
ν#μιμο τρ#πο. (Πολλο# απ# τους παλιο#ς συνεργ#τες του ##### ε#χαν φ#γει για  
να ιδρ#σουν δ#ο εταιρε#ες βασισμ#νες σε λογισμικ# το οπο#ο ε#χε αναπτυχθε# στο  
### και #ταν διαθ#σιμο με #δεια απ# το ###. Δεν ε#ναι ξεκ#θαρο #μω# ποι#ς ε#χε  
πρ#σβαση στον πηγα#ο κ#δικα του λογισμικο#.) Με αφορμ# αυτ#ς τις εξελ#ξεις, ο  
##### εφη#ρε μια #δεια λογισμικο# ως εναλλακτικ# των εμπορικ#ν αδει#ν: την  
#δεια ### # #####. #δρυσε επ#σης και #να μη κερδοσκοπικ# οργα-  
νισμ#, τη ##### (###), με σκοπ# την αν#πτυξη εν#ς ολοκληρω-  
μ#νου λειτουργικ# συστ#ματος και #λου του σχετικ# λογισμικο# εν#ς συστ#-  
ματος που δε θα ε#χε καν#ναν απ# τους περιορισμο#ς των εμπορικ#ν αδει#ν λογι-  
σμικο#. Αυτ# το σ#στημα λεγ#ταν ###, #να #νομα που σ#μαινε #####.

Η #δεια ### ε#χε σχεδιασθε# με σκοπ# να ε#ναι ο αντ#ποδας των συνθησιμ#νων  
εμπορικ#ν αδει#ν λογισμικο#. #τσι απαιτο#σε να διαν#μονται με την #δια #δεια, τη  
###, #λες οι αλλαγ#ς εν#ς προγρ#μματος που #δη διαν#μεται με #δεια ### (απαιτ#-  
ντας να ε#ναι διαθ#σιμος ο πηγα#ος κ#δικας σε κ#θε χρ#στη). Επ#σης απαιτο#σε  
να διαν#μεται με #δεια ### κ#θε πρ#γραμμα που συνδε#ταν με κ#δικα ###. Ο β#-  
σικ#ς στ#χος της ### #ταν να εμποδ#σει με κ#θε τρ#πο την εμπορευματοπο#ηση  
του πηγα#ου κ#δικα εν#ς προγρ#μματος. #πως λ#ει και η τελευτα#α παρ#γραφος  
της ##:

#Αυτ# η Γενικ# Δημ#σια #δεια δεν επιτρ#πει την ενσωμ#τωση του προγρ#μματ#ς  
σας σε εμπορικ# προγρ#μματα.[1]

Η #δεια ### ε#ναι μια ιδια#τερα πολ#πλοκη #δεια, οπ#τε ορισμ#νοι απλο# καν#νες  
που μπορε# να σας βοηθ#σουν #ταν #χετε να κ#νετε με ### κ#δικα ε#ναι οι εξ#ς:

- Μπορε#τε να χρε#σετε #σο θ#λετε για τη διανομ#, την υποστ#ριξη, # την τεκμη-  
ρωση του λογισμικο#, αλλ# δε μπορε#τε να πουλ#σετε το #διο το πρ#γραμμα.
- #νας απλ#ς καν#νας ε#ναι: αν χρει#ζεται πηγα#ος κ#δικας με #δεια ### για να  
μεταγλωττιστε# #να πρ#γραμμα, το πρ#γραμμα πρ#πει να διαν#μεται με #δεια  
###. Η σ#νδεση (#####) με μια στατικ# βιβλιοθ#κη #δειας ### απαιτε# και το  
υπ#λοιπο πρ#γραμμα να διαν#μεται με #δεια ###.
- Αν υπ#ρχουν πατ#ντες που σχετ#ζονται με #να πρ#γραμμα #δειας ###, τ#τε η  
#δεια ### απαιτε# αυτ#ς οι πατ#ντες να ε#ναι διαθ#σιμες για ελε#θεση χρ#ση  
απ# #λους.
- Η απλ# παρ#θεση προγραμμ#των στο #διο αποθηκευτικ# μ#σο, π.χ. η αποθ#κευ-  
ση στον #διο δ#σκο, δεν επηρε#ζεται απ# την #δεια ###: στον #διο αποθηκευτικ#  
δ#σκο μπορε# να αποθηκε#ονται προγρ#μματα με #δεια ### και προγρ#μματα  
με #λλες #δεις λογισμικο#.

- Η έξοδος ενός προγράμματος δεν θεωρείται παράγωγο έργο. Για παράδειγμα, η έξοδος του μεταγλωττιστή ### μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε εμπορικό περιβάλλοντα, χωρίς κανένα νομικό πρόβλημα.
- Αφού ο πυρήνας του ##### διανέμεται με δαεία ###, οποιοσδήποτε κδικας συνδέεται με στατικό τρόπο με τον πυρήνα του ##### πρέπει να διανέμεται κι αυτός με την ίδια δαεία. Αυτός ο περιορισμός μπορεί να αρθεί με δυναμική σύνδεση με τον πυρήνα του ##### (#####). Αυτή επιτρέπει σε εταιρείες να διανέμουν οδηγούς συσκευών σε εκτελεστική μορφή, αλλά έχει συχνά το μειονέκτημα ότι μπορεί να λειτουργήσει σωστά μόνο με συγκεκριμένες εκδόσεις του πυρήνα.

Λόγω της μεγάλης πολυπλοκότητας της δαείας ###, σε πολλά μέρη του κώσμου αγνοεί ο κώσμος τις νομικές πολυπλοκότητες της ### σε σχέση με το ##### και άλλα προβλήματα λογισμικού. Οι μακροχρόνιες επιδράσεις τις οποίες μπορεί να έχει αυτό δεν είναι πολύ ξεκθαρές.

## 6. Οι Απαρχές του ##### και της ####

Σο μαινταν ο πλεμος μεταξύ των εμπορικών #####, ρχισε να αναπτσσεται ο πυρήνας του ##### ως κλόνος του ##### για #. Ο ##### αποδίδει την παρξη του ##### στη διαθεσιμότητα του ##### και των σχετικών ##### εργαλείων ανάπτυξης. Γι αυτό διανέμει τον πυρήνα του ##### με δαεία ###.

Θυμηθείτε ότι η ### απαιτεί να διανέμεται με δαεία ### κάθε πρόγραμμα που συνδέεται στατικό (#####) με ένα πρόγραμμα που έχει ήδη δαεία ###. Ο πηγάος κδικας για κάθε πρόγραμμα με δαεία ### πρέπει να είναι διαθσιμος σε κάθε χρήστη του προγράμματος. Αντθέτα, η δυναμική σύνδεση με κδικα που έχει δαεία ### δε θεωρείται παραβίαση της ###. Η πείση να διανέμονται ακμα και εμπορικά προγράμματα με δαεία ### ρχισε να αυξνεται ειδικά για προγράμματα που πρέπει να συνδόνται με βιβλιοθήκες του συστήματος. Αυτή οδηγεί στη δημιουργία μιας διαφορετικής κδοσης της δαείας ###, με νόμα #### (#####), η οποία πλέον λγεται (#####). Η ##### επιτρέπει τη σύνδεση εμπορικού κδικα με τη ###, τη #####. Δε χρειάζεται να διαθσετε τον πηγάο κδικα ενός προγράμματος αν αυτό συνδείται δυναμικά με μια βιβλιοθήκη δαείας #####.

Αν ένα πρόγραμμα συνδέεται στατικό (#####) με τη #####, για παράδειγμα πώς γνεται συχνά σε ##### συστήματα, δε γνεται να κρατσετε τον κδικα της εφαρμογής με εμπορικό δαεία # πρέπει ο πηγάος κδικας να διανέμεται κι αυτός με δαεία ###. Για προγράμματα με στατικό σύνδεση με ### κδικα, τόσο η ### όσο και η ##### απαιτούν ο κδικας του προγράμματος να διανέμεται με την ίδια δαεία.

Γιατ# να χρησιμοπο#σετε την #δεια ###  
για το λογισμικ# σας

---

## 7. Οι #δεις Ανοιχτο# Λογισμικο# και το Πρ#βλημα του Ορφανο# Κ#δικα

#να απ# τα πιο σοβαρ# προβλ#ματα του εμπορικο# λογισμικο# ε#ναι το πρ#βλημα του #ορφανο# κ#δικα#. Αυτ# εμφαν#ζεται #ταν μια συγκεκριμ#νη εταιρε#α απο-  
τυγχ#νει # αλλ#ζει στρατηγικ# σχετικ# με #να προ##ν, προκαλ#ντας προβλ#μα-  
τα σε μια τερστια πυραμ#δα απ# εξαρτημ#να συστ#ματα και εταιρε#ες για λ#-  
γους π#ρα απ# τον #λεγχ# τους. Δεκαετ#ες εμπειρ#ας #χουν δε#ξει #τι το προσω-  
ριν# μ#γεθος # η επιτυχ#α μιας εταιρε#ας δεν παρ#χουν καμ#α εγγ#ηση σχετικ# με  
τη διαθεσιμ#τητα του λογισμικο# της εταιρε#ας. Καθ#ς αλλ#ζουν οι συνθ#κες της  
αγορ#ς # οι στρατηγικ#ς των εταιρει#ν # πολλ#ς φορ#ς με πολ# γρ#γορο ρυθμ# # τα  
προγρ#μματα μπορε# να π#ψουν να ε#ναι διαθ#σιμα για οποιοδ#ποτε λ#γο.

Η #δεια λογισμικο# ### προσπαθε# να αποφ#γει το πρ#βλημα των #ορφαν#ν προ-  
γραμμ#των αποκ#πτοντας κ#θε εξ#ρτηση του πηγα#ου κ#δικα εν#ς προγρ#μματος  
απ# τα θμ#ματα πνευματικ#ς ιδιοκτησ#ας.

Μια #δεια λογισμικο# τ#που ### δ#νει σε μια μικρ# εταιρε#α το ισοδ#ναμο εν#ς  
προγρ#μματος με δικλ#δα ασφαλ#ας: αν η αρχικ# εταιρε#α σταματ#σει να φτι-  
χνει #να πρ#γραμμα, μπορε# η εταιρε#α που εξαρτ#ται απ# αυτ# να π#ρει τα ην#α  
και να συνεχ#σει να το συντηρε# με εμπορικ# τρ#πο. Μια ακ#μα καλ#τερη περ#-  
πτωση ε#ναι αυτ# εν#ς ### προγρ#μματος που συντηρε#ται απ# μια μικρ# ανεπ#-  
σημη επιτροπ#, αφο# τ#τε η επιβ#ωση εν#ς προγρ#μματος δεν εξαρτ#ται απ# μ#α  
και μ#νο εταιρε#α # απ# μια συγκεκριμ#νη σειρ# προ##ντων. Η επιβιωσιμ#τητα  
της ομ#δας αν#πτυξης, #ταν βρ#σκονται στην κατ#λληλη διανοητικ# κατ#σταση,  
ε#ναι πιο σημαντικ# απ# την φυσικ# διαθεσιμ#τητα του πηγα#ου κ#δικα.

## 8. Τι δε Μπορε# να Κ#νει μια #δεια Λογισμικο#

Καμ#α #δεια λογισμικο# δε μπορε# να εγγυηθε# τη μελλοντικ# διαθεσιμ#τητα εν#ς  
προγρ#μματος. Ο ιδιοκτ#της του ##### εν#ς προγρ#μματος μπορε# να αλλ#ξει  
τους #ρους του ##### οποιαδ#ποτε στιγμ#. Η κοιν#τητα του ### θεωρε# #τι σε  
αυτ# την περ#πτωση #να απ# τα #μεσα αποτελ#σματα ε#ναι η δι#σπαση και η  
ανεξ#ρτητη αν#πτυξη του κ#δικα.

Η ### απαγορε#ει ρητ# την αλλαγ# της #δειας. Παρ#λ# αυτ# υπρχει τουλ#χι-  
στον μ#α περ#πτωση που αυτ# δεν #γινε: μια εταιρε#α (η #####) αγ#ρασε #να ###  
##### (#####), ακρωσε κ#θε #ρο του αρχικο# #####, π#γε στα δικαστ#-  
ρια και κρδισε τη δ#κη [2]. Κατ#φεραν, δηλαδ#, με ν#μιμο τρ#πο, να ακυρ#σουν  
το ##### για τη διανομ# του συγκεκριμ#νου προγρ#μματος και #λων των πα-  
ρ#γων #ργων. Δεν ε#ναι ξεκ#θαρο αν κ#τι τ#τοιο θα μπορο#σε να γ#νει με #να  
πολ# μεγαλ#τερο # πολ# πιο διαδεδομ#νο πρ#γραμμα. Υπρχουν επ#σης αμφιβο-  
λ#ες σχετικ# με το αν το αρχικ# πρ#γραμμα #ταν #δεις ##.

Η #δεια# είναι η εξαγορά της ##### απ# τη ###. Η ##### #ταν μια εταιρεία μηχανικών, η οποία #χε αναλάβει την ανάπτυξη των εργαλειών μεταγλωττίσης (#####) της ###. Η ##### μπορο#σε να το κ#νει αυτ# επειδ# #χε αναπτ#ξει #να μοντ#λο υποστ#ριξης των εργαλειών ###: πουλο#σαν τεχνικ# υποστ#ριξη για αυτ# τα εργαλεια, οπ#τε μπορο#σαν να συντηρο#ν μια ομ#δα 50 προγραμματιστ#ν και να ορ#ζουν την πορε# ανάπτυξης των εργαλειών, προσφ#ροντας την πλειοψηφ# των αλλαγ#ν που γ#νονταν σε αυτ#. #πως #χει πει ο #####: #Οι ομ#δες που χρησιμοποιο#ν προ#ντα λογισμικ# με #δεια###... ζουν με τη μ#νιμη απειλ# #τι κ#ποιος #λλος θα π#ρει τα ην#α στο #ργο επειδ# #φτιαξε μια καλ#τερη κδοση του κ#δικα # απλ# επειδ# μπορε# να το κ#νει πιο γρ#γορα απ# τους αρχικ#ς προγραμματιστ#ς[3].

## 9. Πλεονεκτήματα και Μειονεκτήματα της #δεια#

Η #δεια# απ# τους πιο συνηθισμ#νους λ#γους για να χρησιμοποι#σει κανε#ς την #δεια### #ναι επειδ# χρει#ζεται να κ#νει αλλαγ#ς στον μεταγλωττιστ# ### # να τον επεκτε#νει. Αυτ# #ναι πολ# χρ#σιμο #ταν δουλε#ι με καινο#ριους επεξεργαστ#ς # ειδικ#ς επεξεργαστ#ς, σε περιβ#λλοντα #που κ#θε κ#στος λογισμικ# μπορε# να θεωρηθε# περιττ# κ#στος, # #ταν #ναι πολ# μικρ# η πιθαν#τητα να χρησιμοποι#θε# απ# #λλους το αποτ#λεσμα του καινο#ριου μεταγλωττιστ#.

Η #δεια### #ναι ελκυστικ# και για τις μικρ#ς εταιρε#ς οι οπο#ες πωλο#ν ##### σε #να περιβ#λλον #που ισχ#ει ο καν#νας #αγ#ρασε φτην#, πο#λα ακριβ#τερα# και υπ#ρχουν ακμ#η περιθ#ρια κ#ρδους. Ε#ναι επ#σης ελκυστικ# για εκε#νες τις εταιρε#ς οι οπο#ες επιβ#νουν παρ#χοντας δι#φορες μορφ#ς τεχνικ#ς υποστ#ριξης # τεκμηρ#ωσης για τα προ#ντα με #δεια###.

Η #δεια# ακο#σιο και λιγ#τερο τεκμηριωμ#νο αποτ#λεσμα της ### #ναι η συμπ#θεια που της δε#χνουν οι μεγ#λες εταιρε#ς, με σκοπ# να υπονομε#σουν τις μικρ#τερες εταιρε#ς λογισμικ#. Μερικ#ς φορ#ς η ### μπορε# να ταιρι#ξει πολ# καλ# με στρατηγικ#ς μ#ρκετινγκ, και να χρησιμοποιηθε# με σκοπ# τη με#ωση του #μεσου οικονομικ# κ#ρδους, συνεισφ#ροντας με το δικ# της τρ#πο σε μονοπωλιακ#ς τακτικ#ς.

Η #δεια### μπορε# να #ναι πολ# σημαντικ# πρ#βλημα για #ποιον θ#λει να εμπορευματοποι#σει #να #ργο λογισμικ# και να βγ#λει κ#ρδος απ# αυτ#. Για παρ#δειγμα, η ### μπορε# να #ναι εμπ#διο στα σχ#δια εν#ς φοιτητ# που σκ#φτεται να ιδρ#σει μια εταιρεία με β#ση την ιδ#α της #ρευν#ς του, # μπορε# να #ναι εμπ#διο στα σχ#δια εν#ς εργαζ#μενου που θ#λει να συνεργαστε# με μια εταιρεία με β#ση μια προσωπικ# του ιδ#α.

Για #σους χρει#ζεται να δουλε#ουν με στατικ# συνδεμ#να προγρ#μματα και να συνδυ#ζουν κ#δικα απ# πολλ# μ#ρη # κ#δικα που #ναι συμβατ#ς με μια ποικιλ#α απ# πρ#τυπα, η ### δεν #ναι τ#σο καλ# επιλογ# #δεια#, επειδ# απαγορε#ει τη



Γιατ# να χρησιμοποιο#σετε την #δεια ###  
για το λογισμικ# σας

---

χρ#ση εμπορικ#ν υλοποι#σεων αυτ#ν των προτ#πων. #τσι η ### μει#νει τον αριθμ# των προγραμμ#των που μπορο#ν να αναπτυχθο#ν σε αυτ# που χρησιμοποιο#ν μ#νο τα προτ#πα ###. Ο σκοπ#ς της #δίας της ### ε#ναι να μη μπορε# να φτι#ξει κανε#ς εμπορικ# προ#ντα με ### κ#δικα. (Αυτ#ς ο περιορισμ#ς δεν ισχ#ει για #λες τις εφαρμογ#ς #####, επειδ# οι περισσ#τερες απ# αυτ#ς δεν χρησιμοποιο#ν στατικ# σ#νδεση με τον ### κ#δικα του #####, αλλ# βασ#ζονται σε #να δυναμικ# ##.)

Η ### προσπαθε# να πε#σει τους προγραμματιστ#ς να συνεισφ#ρουν σε #να συνεχ#ς εξελισσ#μενο σ#νολο προγραμμ#των, με περιθ#ριο συναγωνισμο# στη διανομ# και την τεχνικ# υποστ#ριξη αυτ#ν των προγραμμ#των. Αυτ# δεν ε#ναι ρεαλιστικ# σεν#ριο μω#ς για πολλ# κα#ρια συστ#ματα και προτ#πα, τα οπο#α μπορε# να ε#ναι χρ#σιμα σε μεγ#λη ποικιλ#α συστημ#των και ταυτ#χρονα να απαιτο#ν εμπορικ#ς επεκτ#σεις # προσαρμογ#ς # ενσωμ#τωση σε υπ#ρχοντα προγρ#μματα με ##### προτ#πα και υπ#ρχουσες #δεις, ασ#μβατες με την #δεια ###. Για παρ#δειγμα, τα ##### και τα ##### συστ#ματα χρησιμοποιο#ν στατικ# σ#νδεση πολ# συχν#, οπ#τε η ### και η ##### αποτελο#ν σοβαρ# προβλ#μα για εταιρε#ς οι οπο#ες δραστηριοποιο#νται σε αυτ# το χ#ρο.

Η #δεια ### ε#ναι μια προσπ#θεια να συγκρατηθε# η αν#πτυξη του λογισμικου#, ανεξ#ρτητα απ# τη ζ#τηση για #λλου ε#δους αποτελ#σματα, σε #να στ#διο #ρευνας και αν#πτυξης. Αυτ# μεγιστοποιε# τα κ#ρδη για τους μελετητ#ς και τους προγραμματιστ#ς, αλλ# μπορε# να #χει #να #γνωστου μεγ#θους κ#στος για #σους θα ε#χαν #φελος απ# την πιο ευρε#α διαθεσιμ#τητα του κ#δικα.

Η ### #χει σχεδιαστε#, βασικ#, με σκοπ# να εμποδ#σει τα αποτελ#σματα της #ρευνας απ# το να κ#νουν τη μετ#βαση σε εμπορικ# προ#ντα. Πολλ#ς φορ#ς αυτ# θεωρε#ται #να απ# τα τελευτα#α β#ματα στην παραδοσιακ# μεταφορ# τεχνογνωσ#ας απ# το ερευνητικ# στο εμπορικ# στ#διο, και ε#ναι συνθ#ως αρκετ# δ#σκολο σαν β#μα ακ#μα και κ#τω απ# τις καλ#τερες συνθ#κες. Η ### #χει σχεδιαστε# #τσι που αυτ# το β#μα να ε#ναι πρακτικ# αδ#νατον να πραγματοποιηθε#.

## 10. Πλεονεκτ#ματα της #δειας ###

Η #δεια ### ε#ναι πολ# καλ# επιλογ# για ερευνητικ# # #λλα #ργα, #ταν αυτ# #χουν μεγ#λη δι#ρκεια και χρει#ζονται #να περιβλ#λον αν#πτυξης το οπο#ο:

- #χει πολ# μικρ# # μηδενικ# κ#στος
- θα συνεχ#σει να εξελ#σσεται σε β#θος χρ#νου
- επιτρ#πει σε οποιονδ#ποτε να συνεχ#σει, ακ#μη και να εμπορευματοποι#σει τα τελικ# αποτελ#σματα με πολ# μικρ# κ#στος και ελ#χιστα νομικ# προβλ#ματα

Αυτ# το τελευτα#ο χαρακτηριστικ# ε#ναι πολ# συχν# εκε#νο που πα#ζει τον πιο σημαντικ# ρ#λο. Κλασικ# παρ#δειγμα ε#ναι η επιλογ# #δειας του #####:

#Αυτο# του #δους η #δεια #ναι ιδανικ# για την προ#θηση εν#ς πηγα#ου κ#δικα που λειτουργε# ως σημειο αναφορ#ς για την υλοπο#ηση εν#ς πρωτοκ#λου κοιν#ς χρ#σης. Αυτ#ς #ναι #νας απ# τους λ#γους για τους οπο#ους διαλ#ξαμε μια τ#τοια #δεια για το #####. Πολλο# απ# εμ#ς θ#λούμε να επιβι#σει το #### και να γ#νει #να πρ#τυπο το οπο#ο #ναι αποδεκτ# απ# #λους, και δε θα μας πειρ#ξει κα-θ#λου αν η ##### η ##### ενσωματ#σει τη δικ# μας μηχαν# #### σε δι-κ# τους προ#ντα, αν αυτ# προωθ#σει ακ#μη περισσ#τερο το στ#χο μας για κοι-ν# χρ#ση του ####... Αυτ# σημα#νει #τι #ναι στρατηγικ#ς σημασ#ας για το #ργο μας να διατηρ#σουμε την ενεργητικ#τητα που #χει σ#μερα, και να πε#σουμε τους συμμετ#χοντες #τι κερδ#ζουν περισσ#τερα συνεισφ#ροντας κ#δικα στο #ργο μας. Ακ#μη και κ#δικα που μπορε# να ε#χε αζ#α αν τον κρατο#σαν ως εμπορικ# μυ-στικ#.

Οι προγραμματιστ#ς τε#νουν να προτιμο#ν την #δεια #### επειδ# τους αφ#νει να ασχολο#νται με τον κ#δικα, και να κ#νουν αυτ# που πραγματικ# θ#λουν, χωρ#ς να ασχολο#νται με περ#πλοκα νομικ# ζητ#ματα. Αντ#θετα, #σοι θ#λουν να χρη-σιμοποιο#ν το τελικ# αποτ#λεσμα ως #να ολοκληρωμ#νο σ#στημα, # ζ#ρουν πως #λλοι θα κ#νουν την αν#πτυξη του λογισμικου#, # #σοι δεν περιμ#νουν να ζ#σουν απ# τις αλλαγ#ς και βελτι#σεις τις οπο#ες κ#νουν σε #να σ#στημα (#πως π.χ. οι εργαζ#μενοι σε κυβερνητικο#ς φορε#ς), προτιμο#ν την #δεια #### επειδ# αναγκ#-ζει τους #λλους να τους δ#σουν περισσ#τερο κ#δικα και εμποδ#ζει τους εργοδ#τες τους απ# το να κρατ#σουν τα πνευματικ# δικαι#ματα και να #θ#ψουν# # να αφ#-σουν ορφαν# #να πρ#γραμμά. Αν θ#λετε να αναγκ#σετε τους ανταγωνιστ#ς σας να σας βοηθ#σουν, τ#τε η #### #ναι ιδια#τερα ελκυστικ# ως επιλογ#.

Μια #δεια τ#που #### δεν #ναι απλ# #να δ#ρο. Μια απ# τις πιο συχν#ς ερωτ#σεις σχετικ# με τις #δεις #### #ναι: #Γιατ# να βοηθ#σω τους ανταγωνιστ#ς μου να κλ#ψουν τη δουλει# μας;. Στην πραγματικ#τητα η #δεια #### δ#νει κ#νητρο στους ανταγωνιστ#ς να συνεργαστο#. Αν μ#α μ#νο εταιρε#α καταφ#ρει να κυριαρχ#σει σε κ#ποιο τομ#α τον οπο#ο οι #λλες εταιρε#ες θεωρο#ν στρατηγικ#ς σημασ#ας, τ#τε οι #λλες εταιρε#ες μπορο#ν, με ελ#χιστη προσπ#θεια, να ιδρ#σουν μια μικρ# επιτροπ# με στ#χο την επαναφορ# της ισορροπ#ας. Μπορο#ν τ#τε να συνεισφ#-ρουν #λες μαζ# στην βελτ#ωση εν#ς ανταγωνιστικου# #### προ#ντος, αυξ#νοντας τον ανταγωνισμ# της αγορ#ς. #τσι κ#θε εταιρε#α μπορε# να κερδ#σει απ# κ#ποιου ε#δους πλεον#κτημα, το οπο#ο μπορε# να προσφ#ρει η #δια, εν# ταυτ#χρονα #λες μαζ# συνεισφ#ρουν στην οικονομικ# ευελιξ#α και αποδοτικ#τητα της αγορ#ς. #σο πιο γρ#γορα και ε#κολα μπορο#ν να το κ#νουν αυτ# τα συνεργαζ#μενα μ#λη μιας τ#τοιας ομ#δας, τ#σο πιο πετυχημ#νη μπορε# να γ#νει η ομ#δα. Μια #δεια #### ε#-ναι, ουσιαστικ#, μια #δεια λογισμικου# που επιτρ#πει και ενθαρρ#νει τ#τοιες συ-μπεριφορ#ς, με το ελ#χιστο νομικ# κ#στος και πολ# μικρ# νομικ# πολυπλοκ#τητα.

Ο πιο σημαντικ#ς στ#χος της #### #ναι η δημιουργ#α εν#ς πλ#ρους και ανταγωνι-στικου# συστ#ματος Ελε#θερου Λογισμικου#, διαθ#σιμου σε οποιονδ#ποτε το θ#λει # το χρει#ζεται με ελ#χιστο # καθ#λου κ#στος, #ναι σημαντικ#ς στ#χος. Μια #δεια ####, σε συνδυασμ# με ##### ομ#δες απ# ενδιαφερ#μενους συνεργ#τες, μπορε# να

Γιατ# να χρησιμοπο#σετε την #δεια ##  
για το λογισμικ# σας

---

πετ#χει τον #διο στ#χο χωρ#ς να καταστρ#ψει τα οικονομικ# κ#νητρα του συστ#-  
ματος μεταφορ#ς τεχνονγνωσ#ας.

## 11. Οδηγ#ες για τη Χρ#ση μιας #δειας Τ#που ###

- Η #δεια ## ε#ναι προτιμ#τερη για τη μεταφορ# ερευνητικ#ν αποτελεσμ#των #τσι που να μπορο#ν να χρησιμοποιο#ν σε μεγ#λο ε#ρος εφαρμογ#ν, μεγιστοποι#-  
ντας το #φελος της οικονομ#ας απ# αυτ#. Γι# αυτ# πρ#πει οι οργαν#σεις που χρηματοδοτο#ν ερευνητικ# #ργα, #πως η ##, ## και ####, να ενθαρρ#νουν τη χρ#ση μιας #δειας τ#που ###. Μια τ#τοια #δεια ε#ναι ιδανικ# τ#σο για τα πρ#τα στ#δια εν#ς ερευνητικο# #ργου, #σο και για τα προγρ#μματα, τα δεδομ#να και το υλικ# που χρησιμοποιο#ται. Οι χρηματοδοτ#τες οργανισμο# θα πρ#πει επ#σης να ενθαρρ#νουν τη χρ#ση ανοιχτ#ν προτ#πων και ανοιχτ#ν συστημ#των, τα οπο#α υλοποιο#νται με β#ση υπ#ρχοντα ανοιχτ# συστ#ματα και ανοιχτ# πρ#τυπα.
- Η πολιτικ# των κυβερν#σεων πρ#πει να ελαχιστοποιε# το κ#στος και τα προ-  
βλ#ματα της μετ#βασης απ# ερευνητικ# σε εφαρμοσμ#νο στ#διο. #ταν αυτ# ε#-  
ναι δυνατ#, η χρηματοδοτ#ση μιας ερευνητικ#ς εργασ#ας θα πρ#πει να απαι-  
τε# τη διαθεσιμ#τητα των αποτελεσμ#των με β#ση μια #δεια που επιτρ#πει και την εμπορικ# χρ#ση των αποτελεσμ#των # #πως οι #δειες τ#που ##.
- Σε πολλ#ς περιπτ#σεις μια #δεια τ#που ## και οι μακροχρ#νιες επιπτ#σεις της στη διαθεσιμ#τητα και τις εν δυν#μει χρ#σεις του λογισμικο# ταιρι#ζουν πιο καλ# με τους στ#χους εν#ς ερευνητικο# πανεπιστημιακο# προγρ#μματος, απ# #τι μια κλειστ# πανεπιστημιακ# #δεια # μια #δεια βασισμ#νη σε πατ#ντες. Η μ#χρι τ#ρα εμπειρ#α #χει δε#ξει #τι μερικ#ς φορ#ς τα πανεπιστ#μια #χουν περισσ#τερα να κερδ#σουν και, σε β#θος χρ#νου, αμο#βονται καλ#τερα #ταν δημοσιε#ουν τα αποτελ#σματα των ερευν#ν τους και αναζητο#ν δωρε#ς απ# επιτυχημ#νους απ#φοιτους.
- Οι εταιρε#ες #χουν καταλ#βει πλ#ον #τι η δημιουργ#α ## ##### προτ#πων ε#ναι μια καλ# τεχνικ# προβολ#ς. Μια #δεια τ#που ## μπορε# να λειτουργ#σει #νετα με τ#τοιο τρ#πο, ειδικ# #ταν μια εταιρε#α #χει το πλεον#κτημα να οδηγε# τις εξελ#ξεις εν#ς συστ#ματος. Η #δεια ε#ναι ελκυστικ# απ# νομικ#ς πλευρ#ς σε #σο το δυνατ#ν μεγαλ#τερο κοιν#, και την #δια στιγμ# η εμπειρ#α μιας εταιρε#ας με το συγκεκριμ#νο σ#στημα εξασφαλ#ζει #τι θα #χει τον #λεγχο σε #τι αφορ# στην αν#πτυξη και εξ#λιξη του συστ#ματος. Μερικ#ς φορ#ς μπορε# να πα#ξει τον #διο ρ#λο στη δημιουργ#α ## ##### προτ#πων και κ#ποια #λλη #δεια, #πως η ##, ειδικ# #ταν υπ#ρχει λ#γος να καθυστερ#σουν # να #χουν δι#φορα εμπ#-  
δια οι ανταγωνιστ#ς. Η ## #μω# δημιουργε# #λλου ε#δους προβλ#ματα στην προ#θηση εν#ς προτ#που, επειδ# ενθαρρ#νει τη δημιουργ#α μιας ολοκληρωμ#-  
νης σου#τας κι #χι εν#ς ανεξ#ρτητου, εμπορικ# διαθ#σιμου και βι#σιμου προ-  
τ#που. Η χρ#ση μιας σου#τας ## προγρ#μμ#των δημιουργε#, απ# την #λλη, μια σειρ# απ# προβλ#ματα και νομικ#ς δυσκολ#ες σχετικ# με την εμπορικ# χρ#ση

εν#ς συστ#ματος. #να πραγματικ# χρ#σιμο τεχνικ# πρ#τυπο δε θα #πρεπε να δη-  
μιουργε# τ#τοιου ε#δους προβλ#ματα # να απαιτε# τον αποκλεισμ# #λλων προ-  
τ#πων για μη τεχνικ#ς λ#γους.

- #σες εταιρε#ες ενδιαφ#ρονται να προωθ#σουν κ#ποιο πρ#τυπο, το οπο#ο μπορε# να γ#νει η β#ση για τα εμπορικ# προ#ντα μιας #λλης εταιρε#ας, πρ#πει να ε#ναι προσεκτικ#ς με την #δεια ###. Ανεξ#ρτητα απ# την #δεια που θα χρησιμοποιη-  
θε#, κ#θε σ#στημα τε#νει να περν#ει στην κατοχ# #ποιου κ#νει τις περισσ#τερες αλλαγ#ς και καταλαβα#νει περισσ#τερο τον τρ#πο με τον οπο#ο λειτουργε# το συγκεκριμ#νο σ#στημα. Το μ#νο που προσθ#τει συν#θως η #δεια ### ε#ναι νο-  
μικ#ς φ#σεως προσταρβ#ς.
- Οι μεγ#λες εταιρε#ες, στις οπο#ες αναπτ#σσεται και ##### λογισμικ#, ε#-  
ναι καλ# να γνωρ#ζουν #τι οι προγραμματιστ#ς προτιμ#ν το ##### λογι-  
σμικ# επειδ# παραμ#νει διαθ#σιμο στον εργαζ#μενο #ταν αλλ#ζει εργοδ#τη. Με-  
ρικ#ς εταιρε#ες ενθαρρ#νουν κ#τι τ#τοιο, θεωρ#ντας το #λλη μια προσφορ# της  
εταιρε#ας στον εργαζ#μενο, ειδικ# #ταν το σχετικ# λογισμικ# δεν ε#ναι στρατη-  
γικ#ς σημασ#ας για την #δια την εταιρε#α. Η #λη ιδ#α ε#ναι, βασικ#, #να ε#δος  
απ# #επ#δομα# # προσφορ# της εταιρε#ας στον εργαζ#μενο, το οπο#ο εμπερι-  
χει την πιθαν#τητα μελλοντικ# κ#στους για την εταιρε#α αλλ# δεν κοστ#ζει  
τ#ποτα με #μεσο τρ#πο. #νας τρ#πος με τον οπο#ο ωφέλεται μια εταιρε#α #ταν  
ενθαρρ#νει τους εργαζ#μενο#ς της να προσφ#ρουν σε #ργα ##### ε#ναι η  
φ#μη που κερδ#ζουν μεταξ# των συναδ#λφων τους. Η ευκαιρ#α για κ#τι τ#τοιο  
ε#ναι κι αυτ# #να ε#δος απ# #προσφορ## της εταιρε#ας στους εργαζ#μενους, η  
οπο#α δεν #χει σχεδ#ν καν#να κ#στος # μειον#κτημα.
- Οι μικρ#ς εταιρε#ες, με #ργα τα οπο#α ε#ναι ε#κολο να με#νουν ορφαν# απ#  
συντηρητ#ς αξ#ζει να χρησιμοποι#σουν κ#ποια #δεια τ#που ###. Ανεξ#ρτητα  
απ# το μ#γεθος που #χουν μια συγκεκριμ#νη στιγμ#, #λες οι εταιρε#ες αξ#ζει να  
σκεφτο#ν τουλ#χιστον την πιθαν#τητα να ιδρ#σουν #να #ργο ##### γ#ρω  
απ# #να κομμ#τι λογισμικο#, ειδικ# #ταν ο σκοπ#ς τους ε#ναι η συνεργασ#α με  
#λλες εταιρε#ες με το ελ#χιστο νομικ# και οργανωτικ# κ#στος. Οι #δεις τ#που  
### ταιρι#ζουν πολ# καλ# με αυτο# του ε#δους τα #ργα.
- Οι μη κερδοσκοπικο# οργανισμο# θα #πρεπε να συμμετ#χουν σε #ργα #####  
##### #ποτε ε#ναι δυνατ#ν κ#τι τ#τοιο. Οι #δεις τ#που ### ε#ναι ιδανικ#ς για  
τ#τοιους οργανισμο#ς, επειδ# μει#νουν στο ελ#χιστο τα προβλ#ματα με τη χρ#-  
ση του κ#δικα. Οπ#τε ε#ναι καλ# ιδ#α να τις προτιμ#ν οι μη κερδοσκοπικο# ορ-  
γανισμο#. Σε αντ#θεση με τις απλ#ς ### #δεις, η #δεια ### μπορε# να ε#ναι πηγ#  
προβλημ#των για τους μη κερδοσκοπικο#ς οργανισμο#ς που δραστηριοποιο#-  
νται στον αναπτυσσ#μενο κ#σμο. Σε μερικ# μ#ρη #που η εφαρμογ# του ν#μου  
μπορε# να κοστ#σει πολλ# χρ#ματα, η απλ#τητα των αδει#ν ### σε σ#γκριση με  
την #δεια ### μπορε# να ε#ναι σημαντικ# πλεον#κτημα.

Γιατ# να χρησιμοπο#σετε την #δεια ###  
για το λογισμικ# σας

---

## 12. Επ#λογος

Σε αντ#θεση με την #δεια ###, η οπο#α #χει σχεδιαστε# για να εμποδ#σει με κ#θε  
τρ#πο την εμπορικ# χρ#ση του λογισμικο#, οι #δεις τ#που ### #χουν πολ# λ#γες  
απαιτ#σεις και #ρους για οποιαδ#ποτε μελλοντικ# χρ#ση του λογισμικο#. #τσι το  
λογισμικ# με #δεια ### μπορε# να παραμε#νει ##### # να ενσωματωθε# σε  
εμπορικ#ς λ#σεις, ακολουθ#ντας τις αλλαγ#ς στις αν#γκες του δημιουργο# του #  
κ#ποιας εταιρε#ας. Με λ#γα λ#για, οι #δεις τ#που ### δε δημιουργο#ν νομικ# προ-  
βλ#ματα στο μ#λλον # κατ# τη δι#ρκεια της αν#πτυξης εν#ς προγρ#μματος.

Το πιο σημαντικ# πλεον#κτημα μιας #δειας τ#που ### ε#ναι #τι δεν περι#χει περ-  
πλοκους νομικο#ς #ρους, #πως οι #δεις ### και ####, οπ#τε επιτρ#πει στους προ-  
γραμματιστ#ς και τις εταιρε#ες να αφιερ#νουν περισσ#τερο απ# το χρ#νο τους στη  
δημιουργ#α και την προ#θηση του κ#δικα, αντ# να ανησυχο#ν αν ο κ#δικας που  
γρ#φουν #χει παραβι#σει κ#ποια #δεια.

## 13. Αναφορ#ς

[1] <http://www.gnu.org/licenses/gpl.html>

[2] <http://archives.cnn.com/2000/TECH/computing/03/28/cyberpatrol.mirrors/>

[3] Open Source: the Unauthorized White Papers, Donald K. Rosenberg, IDG Books,  
2000. Quotes are from page 114, ``Effects of the GNU GPL".

[4] ## #μ#μ# «What License to Use?» ###  
<http://www.oreilly.com/catalog/opensources/book/brian.html>

#### ## ##### μ## ##### μ### #####μ####  
##### ## #####, # ##### #####μ# ## #####:  
[http://alumni.cse.ucsc.edu/~brucem/open\\_source\\_license.htm](http://alumni.cse.ucsc.edu/~brucem/open_source_license.htm)

