

“De la valeur de l'Open Source au modèle Red Hat”

POURQUOI
L'OPEN
SOURCE ?

L'open source – pourquoi en parle-t-on tellement ?

L'open source libère le potentiel de l'infrastructure informatique existante :



En quoi cela me concerne-t-il ?

Les responsables des entreprises doivent aujourd'hui affronter de nombreux défis, notamment :

1. Un climat économique difficile
2. L'augmentation de la charge sur l'infrastructure informatique
3. Des budgets en stagnation ou en baisse
4. Augmentation des besoins en énergie et des coûts
5. Des environnements informatiques hétérogènes
6. La demande croissante d'une collaboration plus facile
7. L'aggravation des menaces autour de la sécurité
8. La demande de toujours plus de performance



L'open source apporte des solutions dans tous ces domaines

Comment l'open source peut-il résoudre ces problèmes ?

Baisse des coûts

Amélioration des performances et de la fiabilité

Unification de l'infrastructure

Réduction des besoins en énergie

Interopérabilité

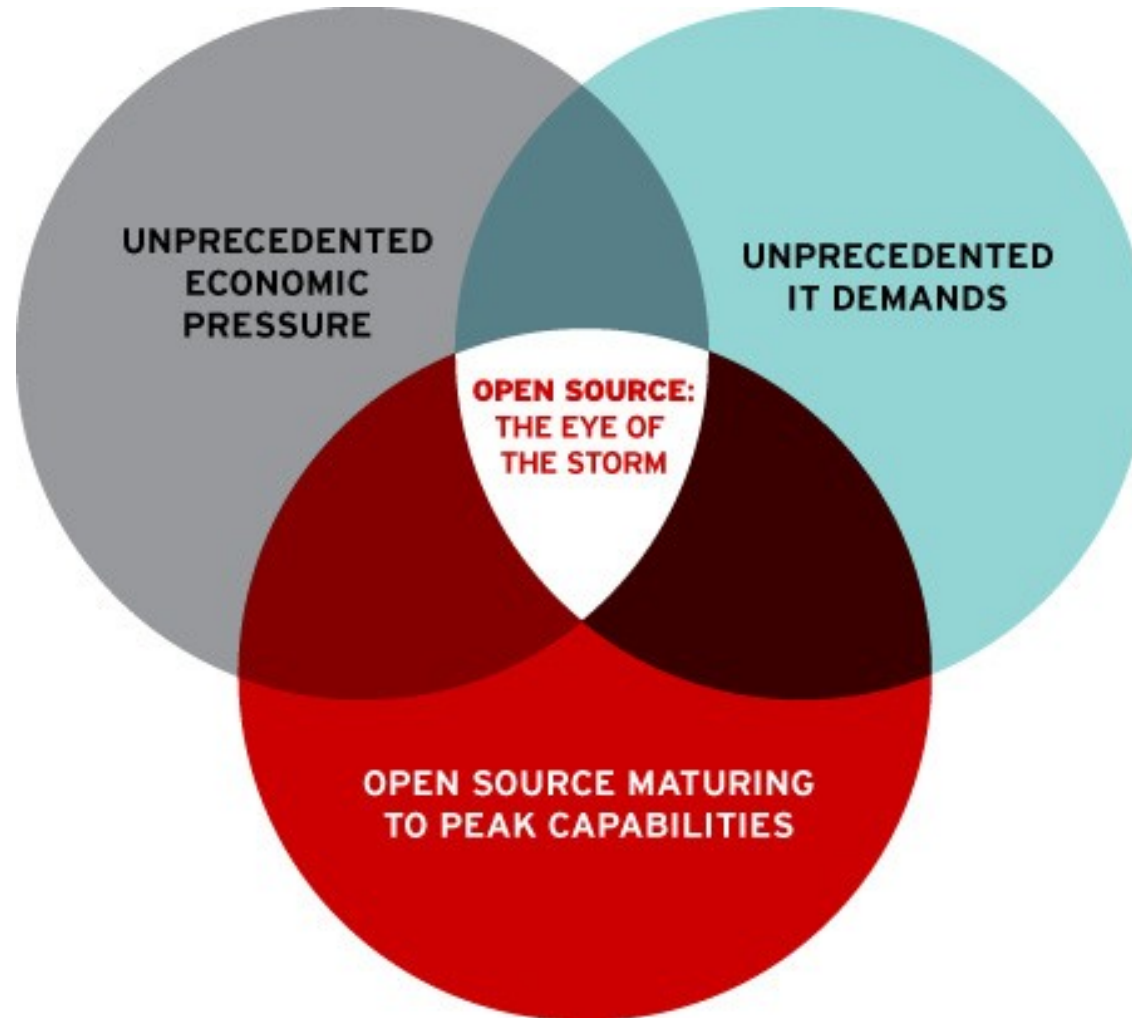
Renforcement de la sécurité

Développement collaboratif

Innovation rapide



« Une situation idéale »



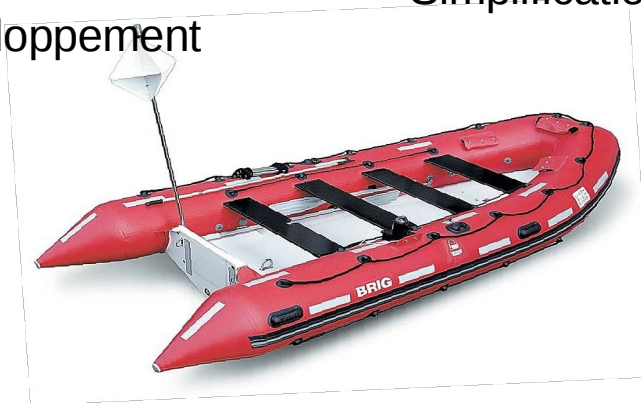
L'open source est votre canot de sauvetage

Allègement de la pression économique

- Diminution immédiate des coûts d'investissement
- Réduction des besoins en ressources
- Diminution des coûts d'énergie
- Baisse des coûts de développement

Réponse à la demande croissante en informatique

- Amélioration des performances de l'infrastructure actuelle
- Exploitation des capacités inutilisées
- Simplification de l'administration



Extension à tous les recoins de l'infrastructure

Depuis la plate-forme d'infrastructure aux applications, en passant par le middleware

Voici les solutions qui peuvent vous aider

Le système d'exploitation Linux

pour plus de performances, de fiabilité, de sécurité et d'efficacité sans frais de licences

Du middleware open source

pour une architecture performante, économique et stable, basée sur des standards ouverts

Des applications open source

offrant toutes les performances voulues et deux fois plus d'innovations pour une fraction du coût

Virtualization

pour une exploitation des capacités de votre serveur économique, à faible risque et efficace

Des outils de gestion du système

pour une administration efficace de plusieurs systèmes et une exploitation optimale de ressources limitées



Et ce n'est qu'une partie de ce que vous propose Red Hat...

**POURQUOI
RED HAT ?**

WHO IS RED HAT?



FOUNDED 1993
IPO 1999

FIRST THEY IGNORE YOU.
THEN THEY LAUGH AT YOU.
THEN THEY FIGHT YOU.
THEN YOU WIN.
MOHANDAS GANDHI



~3000 EMPLOYEES



66 OFFICES IN
30 COUNTRIES

PRESIDENT & CEO,
JIM WHITEHURST



TRADED ON NYSE
LISTED ON THE
S&P 500 INDEX

WORLD'S TRUSTED
OPEN SOURCE LEADER



Red Hat #1 auprès du CIO Insight

Top 10 des vendeurs de Software proposant le plus de valeur ajoutée pour ses clients.

CIO Insight Top Ten Vendor Value 2004		
1	Red Hat	81.3%
2	Symantec	81.1
3	Dell	80.8
4	Cisco Systems	79.4
5	Apple Computer	75.4
6	Citrix Systems	75.2
7	StorageTek	74.7
8	Hewlett-Packard	74.2
9	McAfee	73.7
10	Hitachi	73.4

Percentage of IT executives rating vendor as excellent or good (Overall rating)

CIO Insight Top Ten Vendor Value 2005		
1	Red Hat	84.2%
2	Apple Computer	82.6
3	Cisco Systems	81.4
4	Dell	79.0
5	McAfee	79.0
6	Verisign	75.8
7	Citrix Systems	73.2
8	Symantec	72.7
9	Hewlett-Packard	71.7
10	IBM	71.2

Percentage of IT executives rating vendor as excellent or good (Overall rating)

Red Hat arrive en première place depuis 4 ans.

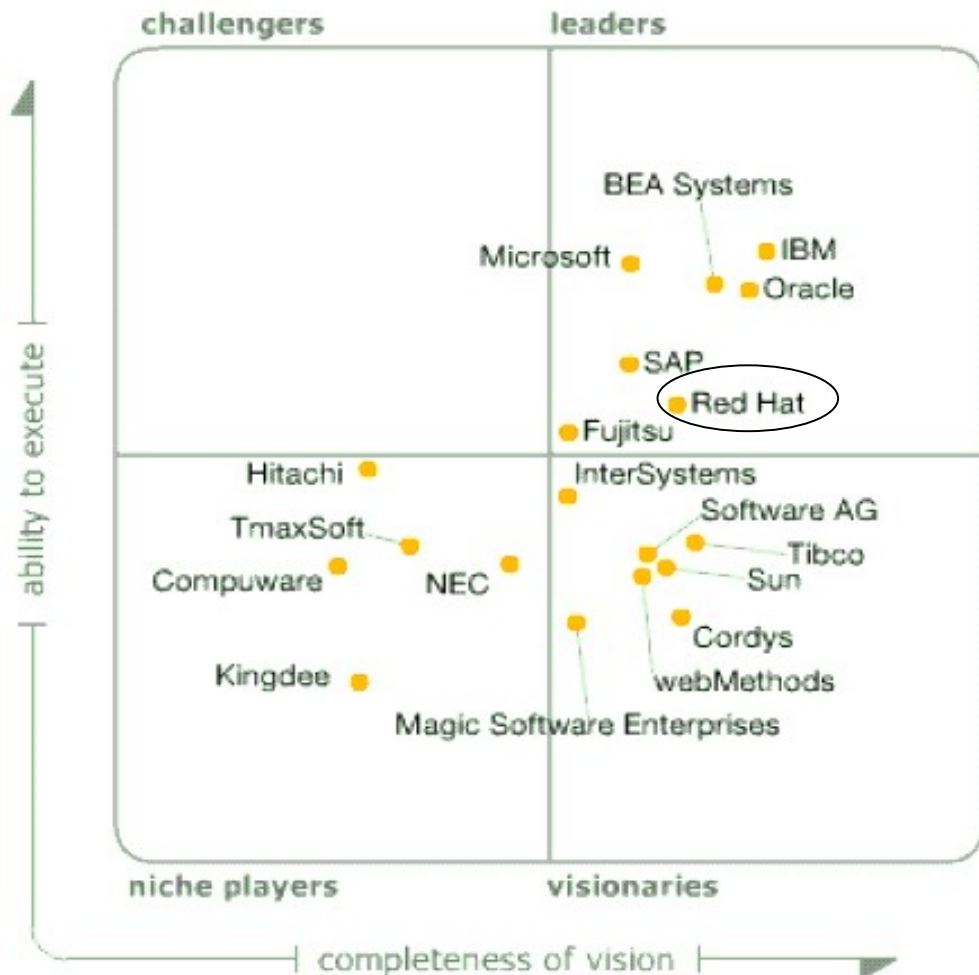


Gartner Magic Quadrants

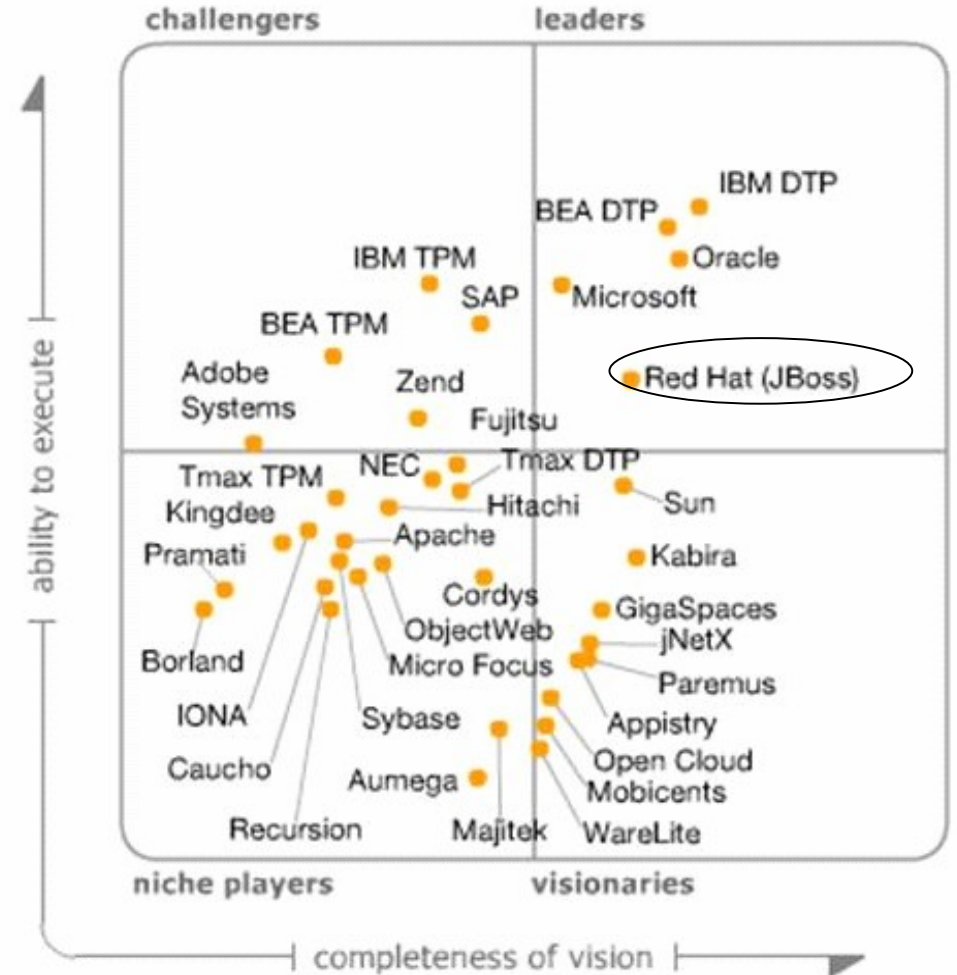


Application Infrastructure (incl. SOA)

Enterprise Application Server



Source: Gartner (May 2007)

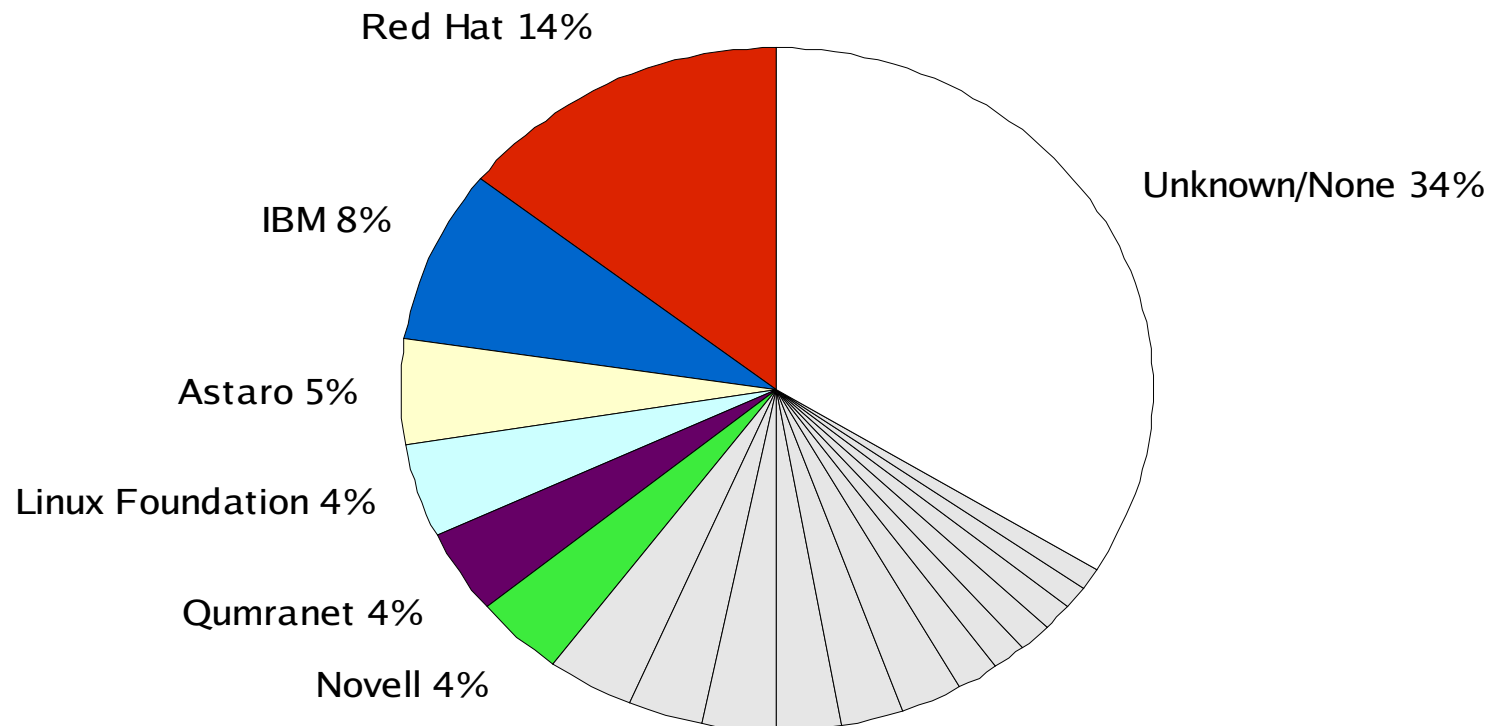


As of 3Q2006

Source: Gartner (August 2006)

Red Hat : Acteur majeur de l'Open Source

Kernel Lines Changed - 2.6.20



Source: <http://lwn.net/Articles/222773> /
Note: Results differ for each release &
component

Red Hat Product Portfolio

INFRASTRUCTURE

Red Hat Enterprise Linux
- Server
- Client

Red Hat Enterprise MRG

Red Hat Enterprise
Virtualization

MIDDLEWARE

Application Platform
- EAP
- WEB
- Communications

Integration Platform
- SOA Platform
- Data Services
- Portal

MANAGEMENT

Deployment Management
Application Management

Security

- Red Hat Directory Server
- Red Hat Certificate System
- Virtual Directory

Virtual Desktop Infrastructure

Red Hat Enterprise
Virtualization for Desktops

SERVICES

Red Hat Global Professional Services

Red Hat Global Support Services

Red Hat Global Learning Services

Le point sur la virtualisation Red Hat

Le nouveau portefeuille de virtualisation Red Hat Enterprise:
Stable, sûr, évolutif, hautement performant, facile à gérer, économique

Red Hat Enterprise Linux

New KVM hypervisor for new
and existing customers

Red Hat Enterprise Virtualization Manager for Servers

Remote rendering
and a hypervisor
stack for desktops

Red Hat Enterprise Virtualization Hypervisor

High performance, scalable
and secure hypervisor for
Red Hat Enterprise Linux and
Windows environments

LE MODELE RED HAT

Des Souscriptions : Plus que du software

✓ Innovation, Engineering, Qualité

- Des binaires testés & qualifiés
- Une Road Map adaptée aux besoins des Entreprises
 - Durée de vie de **5/7 ans**
 - Cycle de vie **24 mois** entre chaque version majeure



Des Souscriptions : Plus que du software

✓ Des Certifications essentielles pour l'Entreprise

2000+
certified
applications




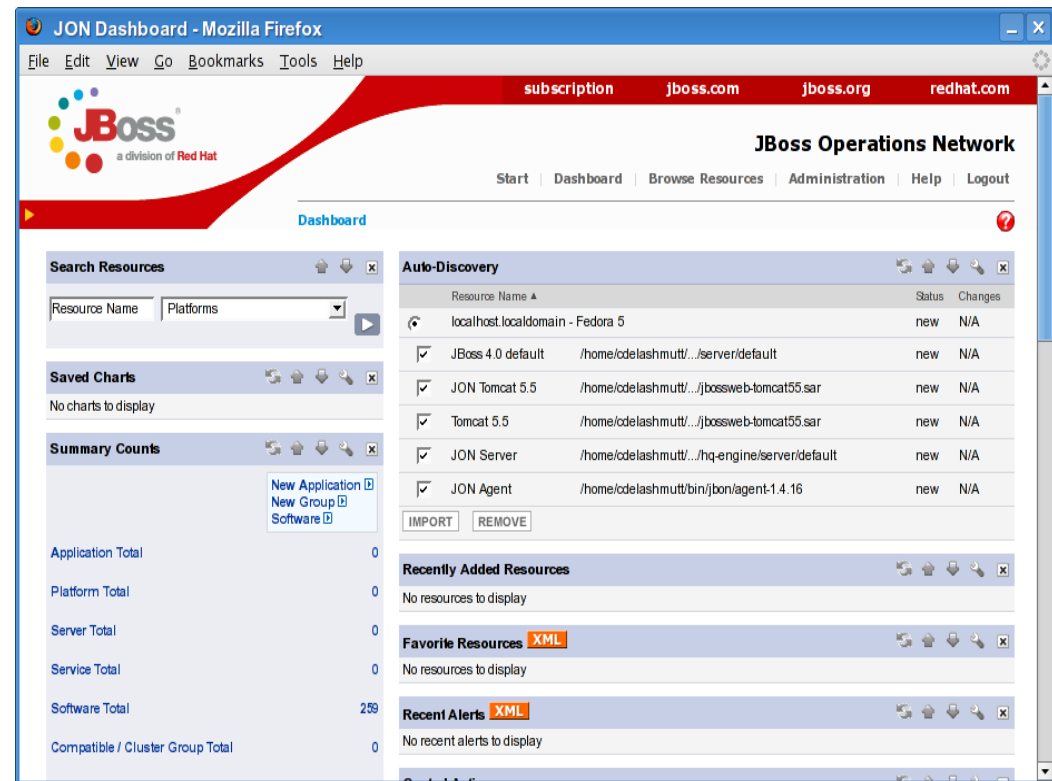
750+
certified
hardware
systems



Des Souscriptions : Plus que du software

✓ Un service de Maintenance de classe Enterprise

- A travers le service en ligne  RED HAT NETWORK ou Jboss On
- Un service réduisant le Coût de Possession de vos systèmes



The screenshot displays the JBoss Operations Network (JON) Dashboard. The interface includes a search bar for resources, a summary counts section, and a table of resources. The summary counts section shows the following data:

Category	Count
Application Total	0
Platform Total	0
Server Total	0
Service Total	0
Software Total	259
Compatible / Cluster Group Total	0

The resources table lists the following items:

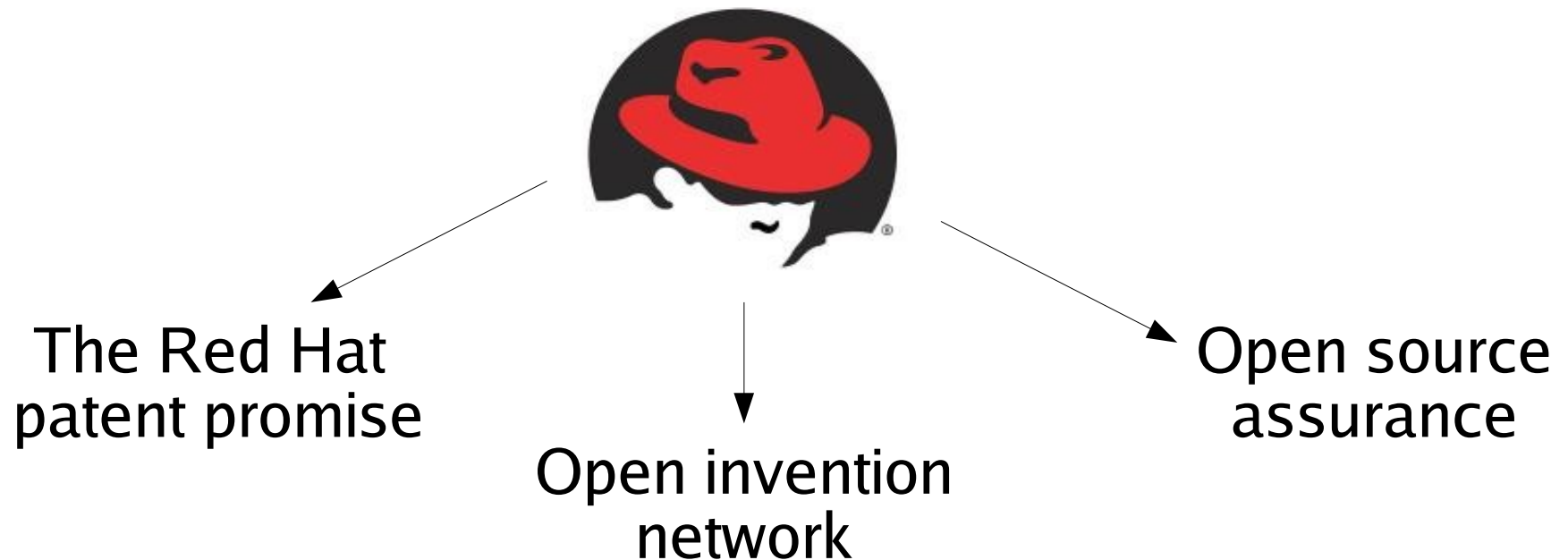
Resource Name	Status	Changes
localhost.localdomain - Fedora 5	new	N/A
JBoss 4.0 default	new	N/A
JON Tomcat 5.5	new	N/A
Tomcat 5.5	new	N/A
JON Server	new	N/A
JON Agent	new	N/A

Des Souscriptions : Plus que du software

✓ L'Open Source Assurance

Problématique de Propriété intellectuelle ?

Red Hat est là pour promouvoir l'adoption des technologies Open Source en incluant les problématiques liées au droits de propriété intellectuelle.



Des Souscriptions : Plus que du software

✓ Un Support Professionnel

■ Support de Production 8x5 et 24x7

- 4 centres de Support mondiaux
- Equipes 100% certifiés Red Hat RHCE
- Services en 8 langues
- accès Web et Tel.
- Engagement de Réponse sous 1H
- Equipe dédiée Sécurité


■ Technical Account Management (TAM)

- Interlocuteur Support dédié
- Gestion avancée des Tickets critiques
- Assure la gestion des problèmes Support multi-Tiers
 - (ex : Entre HP, Oracle et Red Hat)
- Support Proactif : Veille autour des failles de sécurité



* - Red Hat Regional Support Center

Des Souscriptions : Plus que du software

- ✓ **Technologie** : L'accès à la technologie, aux binaires et aux documentations
- ✓ **Certifications** : Un très large choix de matériels et de logiciels
- ✓ **Maintenance** : Un accès illimité aux updates/correctifs et Nouvelles versions via  RED HAT NETWORK ou Jboss On
- ✓ **Software Assurance** : L'*Opensource Assurance*, qui garantit le remplacement de tout composant enfreignant la législation sur la propriété intellectuelle.
- ✓ **Support Professionnel**
Couverture en 24/7 avec 1 heure de temps de réponse (SLA)

Un coût unique par An et par Système pour l'ensemble de ces services



A vibrant red fedora hat with a black band is shown at an angle against a white background. The hat is the central focus of the image.

QUESTIONS ?