



Pensate che in internet si perda un mare di tempo.
Avete ragione.

- **Opportunità e rischi dell'accesso al www**
- **Cos'è Net Filter**
- **Più produttività alla rete. A costi fissi**
- **Reportistica delle attività aziendali**

Internet è una fonte inesauribile di informazione.
Internet è un mare immenso, in cui è facile perdersi.

Trovare il giusto equilibrio tra vantaggi e rischi dell'accesso al World Wide Web non è un'impresa facile, soprattutto considerando le potenzialità di ogni singola postazione della rete locale.

Da ogni computer di ogni dipendente può passare il mondo intero.

Abbiamo aumentato molto le opzioni tra cui scegliere, ora il rischio è proprio l'imbarazzo della scelta.

Quello che serve è un filtro a monte, che impedisca il flusso caotico e ridondante delle informazioni restringendo e semplificando il campo d'indagine e azione dei singoli punti della rete.

È il lavoro del navigatore: voi siete impegnati a guidare bene e ad arrivare prima possibile al traguardo, lui si preoccupa di escludere le opzioni che potrebbero distrarvi o pregiudicare il risultato del vostro lavoro.

Net Filter di Hypercheck funziona esattamente in questo modo: riduce il campo di azione delle singole postazioni o dell'intera rete per focalizzarne l'attività verso contenuti pertinenti e utili.

Il risultato è un'organizzazione del lavoro ottimale e una dispersione minima di tempo e attenzione.

FILTER - net filter

Internet: quando e per chi.

FILTER - net filter

Internet: quando e per chi.

Una gestione oculata dei contenuti in uscita e ingresso e dell'utilizzo dell'e-mail è un potente mezzo per incrementare efficienza e produttività di una rete aziendale.

Il servizio di monitoraggio e filtro di accesso ad internet di Hypercheck può essere personalizzato secondo numerose variabili: utenti e gruppi, protocolli, categorie di siti internet, giorni e ore di accesso. Si tratta dunque di uno strumento elastico, dinamico e di facile gestione.

Attivabile senza modifiche alla rete o alla connessione esistente, senza il peso di alcun software da installare o server da dedicare a questa attività, il servizio viene erogato completamente in outsourcing via internet, sottoscrivendo un semplice abbonamento a canone mensile fisso a uno dei pacchetti Net Filter: entry, medium, advanced, premium. Il servizio è stato ideato, creato e brevettato da Hypercheck che ne garantisce l'aggiornamento quotidiano.

Per le versioni più evolute del servizio viene fornito in comodato d'uso, completamente aggiornato e gestito da Hypercheck, un Firewall Cisco Pix della Cisco Systems® in grado di fornire un'ulteriore protezione.



Per maggiori informazioni: www.hypercheck.it
Non esitate a contattare il nostro call-center per qualsiasi chiarimento.

CANONE MENSILE - TOTALE UTENTI

A partire da

18 €

hypercheck

e-security monitoring

FILTER - net filter

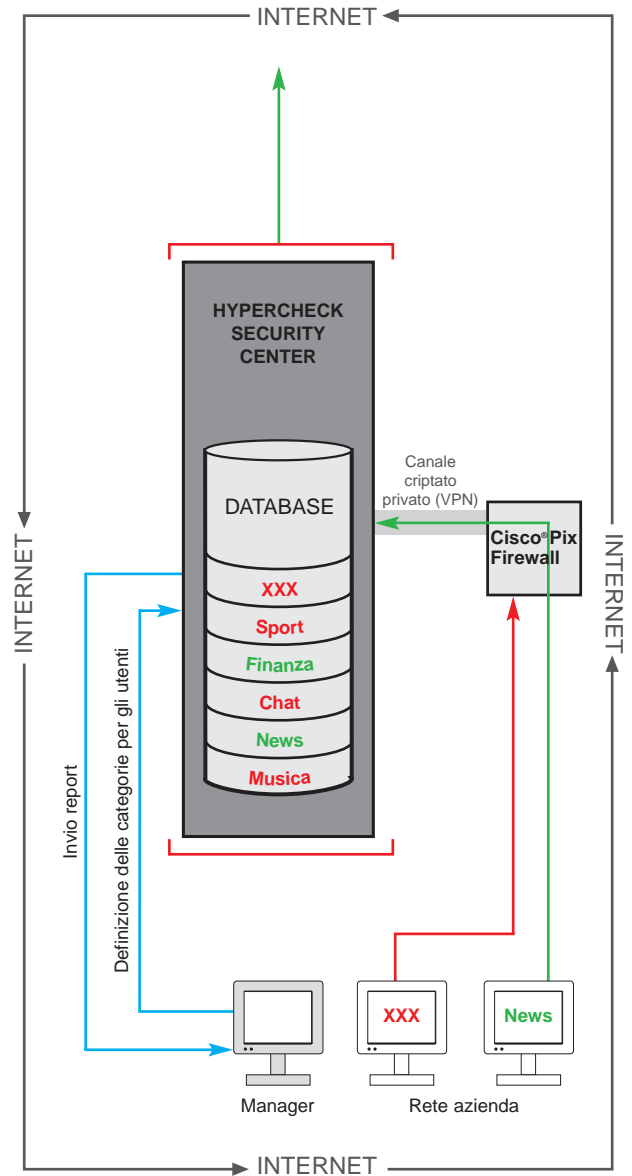
Internet: quando e per chi.

1. Verrà consegnato un Firewall Cisco già preconfigurato da Hypercheck in modo da poter essere installato da chiunque semplicemente inserendo la spina di alimentazione e due cavi di rete. In questo modo si instaura tramite internet una comunicazione privata e crittografata (VPN) con l'Hypercheck Security Center, che risiede presso I.Net S.p.A. Un'ulteriore garanzia di sicurezza e stabilità, essendo I.Net una delle Web Farm più quotate ed avanzate nell'offrire sale tecniche dedicate collegate a Internet.

Da questo momento tutte le richieste di traffico internet verranno inoltrate al motore centrale Hypercheck.

Qui vengono verificati i profili d'accesso dei diversi utenti per determinate risorse e in base a questi si autorizza o nega il loro accesso. Le richieste andate a buon fine proseguiranno attraverso la rete internet dell'azienda.

2. Il manager aziendale personalizza via web le impostazioni e le restrizioni all'uso di Internet per gruppi di utenti o singole postazioni, categorie di siti, giorni e ore d'accesso. Il Database Hypercheck, in continua evoluzione grazie all'impiego di tecnologie di intelligenza artificiale, fornisce oggi un'efficace categorizzazione di oltre 2 milioni di url in 35 tipologie di indirizzi internet.



hypercheck

e-security monitoring

3. Per gli utenti delle singole postazioni l'attività di Net Filter è trasparente: la richiesta di scambio protocolli o di accesso a ogni url viene inviata dall'azienda all'Hypercheck Security Center e confrontata in tempo reale con le impostazioni di restrizione.

In caso di accesso negato, l'utente riceve da Hypercheck un semplice feedback, personalizzabile con il logo dell'azienda, che gli notifica la restrizione.

4. Tutte le attività vengono registrate.

Con le scadenze decise dal responsabile di rete, Hypercheck invia il report molto dettagliato sull'attività del servizio.

In questo modo mette a disposizione del cliente uno strumento per verificare le attività di navigazione e valutarne l'impatto a livello aziendale.

Esempi di categorie	
Associazioni No profit	Incontri e Relazioni
Auto e Motori	Informazione e Media
Bambini e divertimento	Intimo e Lingerie
Case e Uffici	Motori di Ricerca
Chat e VideoChat	Newsgroup e Usenet
Cibi e Bevande	Religioni e Spiritualità
Cittadino e Leggi	Salute e bellezza
Contenuti per adulti e Sesso	Shopping e Svago
Criminalità	Soldi e Finanza
Droghe e altri abusi	Sport
Educazione	Viaggi e Turismo
Enti pubblici	Violenza
Formazione professionale	Volgarità
Giochi	Web Email Server
Hacking & Cracking	Web Hosting Server
Immagini	Web Proxy Server



Esempio di report

Per maggiori informazioni: www.hypercheck.it

800-905045
numero verde

TIMBRO DEL RIVENDITORE

h y p e r c h e c k
e-security monitoring