

[RSS | 原子供給について](#)[児童ポルノの場合で阻止されるArundelの人](#)

ボルティモア・サン、米国-
子供のタスクフォースに対してメリーランドのインターネットの罪に割り当てられた州警察官は監視していた10月31日にインターネットのピアツーピアネットワークを、...

[10のPCのプロジェクト: あなたのWiFiを後押しする方法](#)

PCの顧問、イギリス- 54分前に
ネットワークの下で、QoSは、ピアツーピアプログラムにより少ない優先順位を与える、従って最も可能な帯域幅のための...常に有するデフォルト設定を可能にする

[インタビューの本部: チャールズPayne、部III](#)

Optionetics、カリフォルニア-
彼はFoxビジネスネットワークの規則的なゲスト、および複数の高い評価を受けた融資方向づけられたラジオおよびテレビ番組である。チャールズは広く確認されるで...

[電子医療記録の転移の仕事の作成](#)

ZDNet -
サスカチュワンはこれを、上記の物語の著者が間違っってaと呼ぶことを進水させるしか。ピアツーピアネットワークか。管理する地域を渡って...



ウォールスト
リート・ジャ
ナルのブログ

源: Googleのニュース

[ピアツーピアの漏らされた軍隊ファイルハイライトの危険](#)

ウォールストリート・ジャーナルのブログ、NY 12月2日 2008年
この場合ファイルか。昇進のために当然の兵士のリストのようである展開表か。作ったピアツーピアファイル交換ネットワークに方法を、...

ScienceDaily (2008年12月5日)は-インターネットのデータトラヒックの最も大きい分け前定義されたインターネットのサービスプロバイダの独立者のピアツーピアネットワークに帰することができる。EUはチューリッヒの大学からより静かなBurkhardの指揮を受けてSmoothITを今従って提供者がピアツーピア使用により安い提供し、同時にサービスをよくできるもっと効率的にネットワークを合わせるべきである経済的な報奨制度を開発することを向ける写し出し。

また見なさい:
コンピュータ及び数学

- 情報技術
- 切り刻むこと
- 暗号化
- コミュニケーション
- コンピュータ・プログラミング
- インターネット

参照

- 即刻のメッセージ
- 媒体の流出
- IP上の声
- WiFi

インターネットのデータトラヒックは18か月毎に倍増する。そんなにデータの重量は電話会社およびインターネットのサービスプロバイダのネットワークによって耐えられる (ISP)。彼らはエンドユーザーがサービスの-中央サービスの提供者からの... -こうしてまた対応するデータトラヒック支払をするタイプのデータトラヒックに方向づけられ。

但し、インターネットのデータトラヒック-即ち80%のほとんどはいわゆるピアツーピア適用に帰することができる。これらはエンドユーザーに属するコンピュータがサービス・プロバイダの中央サーバーによって操縦されるデータの流れなしで互い間の巨大なデータ量を交換するダウンロードネットワークBitTorrentのような適用である。インターネット接続の増加する帯域幅によって、ピアツーピア適用の重大さはより強く増加する筈だ。

