

روشهای بکاپ گیری از اطلاعات فکس سرور Faxserver data backup methods



فکس سرور یکی از سرویسهای مهم و استراتژیک در سازمان ها می باشد . تصور کنید کلیه مکاتبات با خارج از سازمان شما همگی از طریق فکس انجام شود و همه آنها را سیستم فکس تحت شبکه myFAX بخواند مدیریت کند .

فکس سرور یکی از سرویسهای مهم و استراتژیک در سازمان ها می باشد . تصور کنید کلیه مکاتبات با خارج از سازمان شما همگی از طریق فکس انجام شود و همه آنها را سیستم فکس تحت شبکه myFAX بخواند مدیریت کند .
اگر مدیریت فکس شبکه ای سازمان شما بر عهده دستگاه فکس سرور myFAX می باشد و همه اطلاعات فکسهای شما شامل فکسهای ارسالی ، فکسهای دریافتی و اطلاعات مربوط به کاربران را شامل گردد برای داشتن نسخه پشتیبانی همواره باید تمهیداتی اندیشیده شود .

شما باید در زمان خرید فکس سرور Faxserver به این موضوع نیز فکر کرده باشید که بکاپ اطلاعات فکس به چه صورت است و این موضوع را باید حتماً با نمایندگی فروش فکس سرور myFAX در ایران در میان بگذارید تا اطلاعات لازم را به شما بدهند .

اما مسئله تهیه بکاپ از اطلاعات فکس سرور شبکه بسیار ساده است . شما پس از خرید فاکس تحت شبکه از نماینده فروش فاکس سرور myFAX و همچنین بعد از تنظیمات لازم و راه اندازی فاکس تحت شبکه در سازمان خود باید نرم افزاری را برای تهیه نسخه پشتیبانی فکس سرور روی یک کامپیوتر دیگر نصب کنید و آنرا تنظیم کنید تا هر چند وقت به دستگاه فاکس تحت شبکه myFAX متصل شده و از اطلاعات آن شامل فاکسهای دریافتی و ارسالی هستند بکاپ تهیه کند .

برای تهیه بکاپ ، در حافظه خود دستگاه فکس سرور یک نرم افزار تعبیه شده است بنام Faxserver Backup که شما باید پس از راه اندازی فاکس سرور در شبکه خود آنرا از طریق کنسول مدیریتی فکس سرور دانلود کنید .

روی یک سیستم کامپیوتر دیگر نصب کنید و آنرا تنظیم نمایید

تنظیمات نرم افزار تهیه بکاپ از فکس سرور نیز به این صورت است که ابتدا باید دستگاه فکس سرور را که قرار است از آن بکاپ گرفته شود را برای این نرم افزار تعریف کنید .

ابتدا پس از ورود به کنسول مدیریتی فاکس سرور باید تنظیم کنید که فاکس سرور قرار است بکاپ خود را روی کدام کامپیوتر داشته باشد . منظور همان کامپیوتری که نرم افزار بکاپ را روی آن نصب کرده ایم است .

برای این منظور در بخش Server Setting روی گزینه Backup کلیک میکنیم :

این بخش برای تنظیم دریافت پشتیبان از دستگاه فکس سرور .

Fax Backup

Enable fax backup Download: [Backup Software](#)

Enable (Each User)

Enable (Each Fax)

Backup Host:

User Parameters Backup

Please enable admin's SMTP first

Enable paramters backup [Help](#)

Email Subject: Monthly Backup From [IP] [SN] [Date]

From [IP] [SN] [Date]

FROM

TO

Backup Time: Hour: Min:

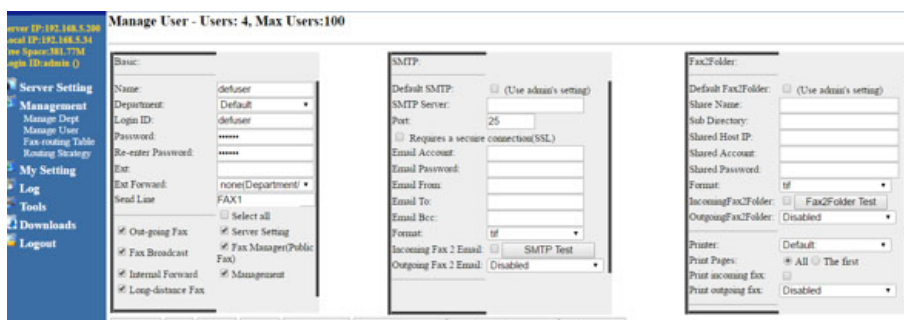
نام کامپیوتری که نرم افزار بکاپ روی آن نصب است را در قسمت Backup Host می نویسیم و همچنین سرویس بکاپ را Enable می کنیم .

اکنون نرم افزار بکاپ به فکس سرور myFAX متصل شده و هر نیم ساعت یکبار فکس سرور را چک میکند که آیا فایل جدیدی وارد فاکس سرور شده است یا خیر در صورت ورود فایل جدید ایم از فکس دریافتی و یا فکس ارسالی آنرا گرفته و در دیتابیس نرم افزار بکاپ ذخیره می کند .

روش دیگر تهیه بکاپ از فکسها این است که ابتدا در یکی از سرورهای شبکه یک فولدر ایجاد کنیم و سپس در آن فولدر برای هر کاربر یک فولدر مجزا ایجاد نماییم . آنرا Share کنید و سپس در کنسول وب مدیریت فکس سرور زمانی که کاربر ها را ایجاد میکنیم برای فکس سرور مشخص کنیم که فکسهای این کاربر را در فولدری که برایش ساخته ایم ذخیره کند .

این کار را باید برای همه کاربران انجام دهیم که تنظیمات آن بشرح زیر است :

ابتدا وارد کنسول مدیریت فکس سرور می شویم . سپس در قسمت Management وارد قسمت User management می شویم .



در بخش FaxFolder اطلاعات مربوط به Share Folder را وارد میکنیم که شامل :

Share name : نام فولدر اصلی که در سرور مذکور ساخته ایم را می نویسیم

Sub Directory نام زیر شاخه ای که برای آن کاربر خاص تعریف کرده ایم را می نویسیم

IP Share host آدرس آن سروری را که Share folder در آن وجود دارد را مینویسیم

Share Account نام کاربری که امکان و دسترسی برای ساختن فایل در آن فولدر دارد را می نویسیم

Share Password رمز عبور آن اکانتی که امکان ساخت فایل در فولدر Share را دارد را در این قسمت می نویسیم

Format در این قسمت مشخص میکنیم که فکس سرور فایلها را با چه فرمتی در آن فولدر ذخیره کند .

و در آخر نیز مشخص میکنیم که فکس سرور کدام فکسها را در آن فولدر ذخیره که فکسهای دریافتی یا فکسهای ارسالی و یا هر دو .

این روش یکی از روشهای بسیار مناسب نیز برای استفاده در اتصال فکس سرور به اتوماسیون اداری می باشد .

لینک مطلب در سایت : <http://iranfaxserver.ir/?MID=21&Type=News&id=12>