

## De Thuis Server geschikt maken voor toegang vanaf Internet

### Wanneer je gebruik je de FTP functies van de Server?

- Als de centraal opgeslagen informatie ook vanaf het Internet beschikbaar moet zijn.
  - Vanaf je vakantie-adres je foto's veilig thuis opslaan
  - Als je studeert in het buitenland en documenten wilt delen
  - Kortom, je wilt altijd bij je data kunnen
- Als je de Server ook voor anderen ter beschikking wilt stellen
  - Permanent delen van de informatie op (een deel van) de Server
  - Familieleden in het buitenland, etc, etc

Laat de FTP functie leeg als je geen externe verbinding wilt

## Benodigheden om FTP mogelijk te maken

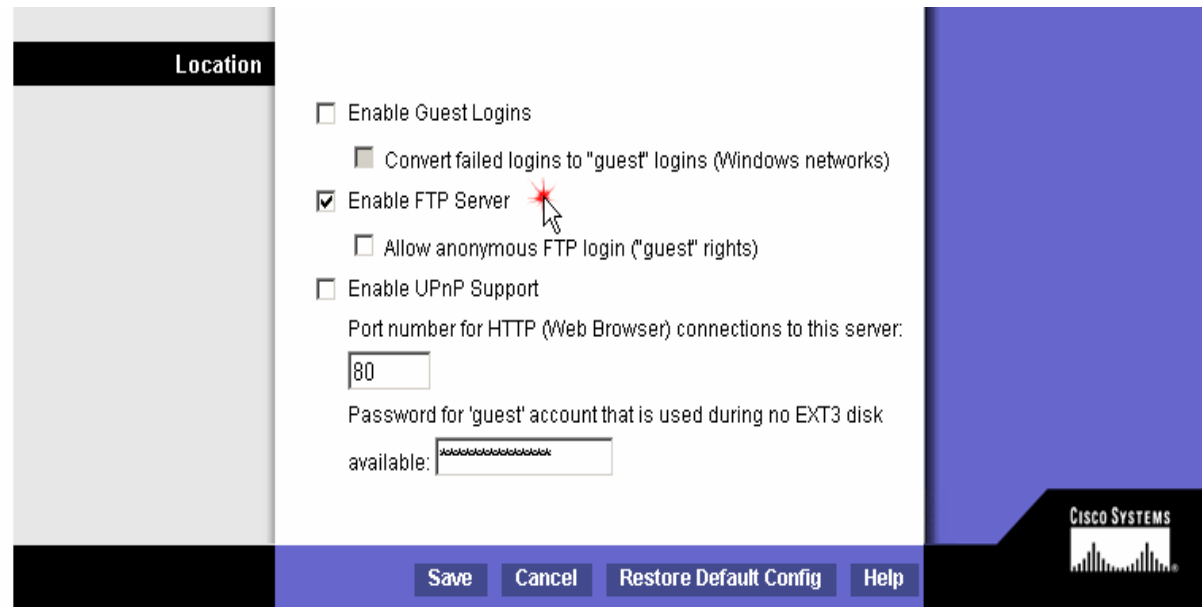
- De juiste FTP settings in de Thuis Server
- Mappen (Shares) op de Server die voor FTP openstaan
- Gebruikers en wachtwoorden voor diegenen die toegang hebben
- Eenvoudige software die FTP op een computer met Internet mogelijk maakt
- Een eenvoudig thuis netwerk waar het dataverkeer zich over beweegt
- Een internetverbinding, zo mogelijk een ADSL verbinding
- Aangepaste settings in je Modem-Router die thuis de ADSL verbinding maakt
- Informatie over je IP-Adres
- Informatie over je DNS-adressen

Zorg voor alle informatie voor de installatie

## De FTP Instellingen van de Server.



- Log in op de Server
- Ga naar het tabblad System
- Zet de instellingen zoals het voorbeeld



The screenshot shows a configuration window with a 'Location' tab on the left. The main area contains the following settings:

- Enable Guest Logins
  - Convert failed logins to "guest" logins (Windows networks)
- Enable FTP Server
  - Allow anonymous FTP login ("guest" rights)
- Enable UPnP Support

Port number for HTTP (Web Browser) connections to this server:

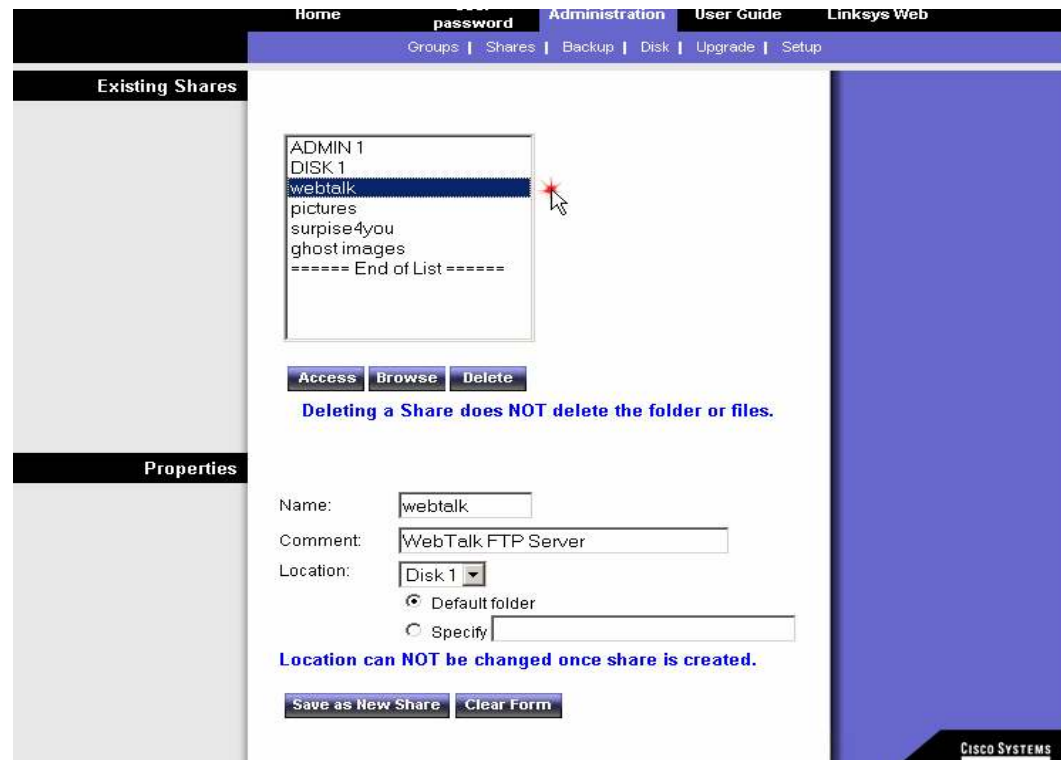
Password for 'guest' account that is used during no EXT3 disk available:

At the bottom, there are buttons for 'Save', 'Cancel', 'Restore Default Config', and 'Help'. The Cisco Systems logo is visible in the bottom right corner.

## De basis instellingen van de Server

## Maak Shares aan die voor FTP gebruik worden ingesteld

- Ga naar Advanced en vervolgens naar Shares
- Maak Shares en beschrijvingen aan en stel eventueel quota in



Geef Shares logische namen

## Maak extra FTP Users aan met hun wachtwoorden

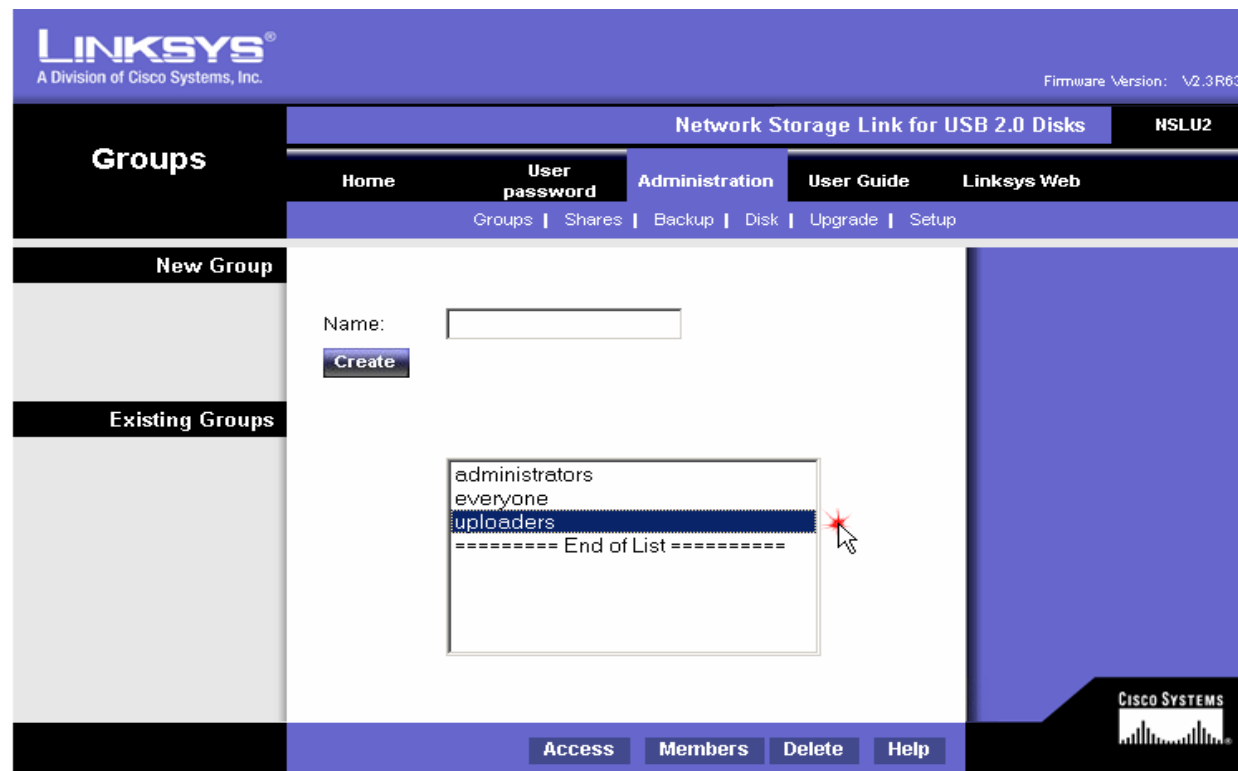
- Ga naar Users in het start-tabblad
- Maak hier Users en wachtwoorden voor FTP gebruik aan

The screenshot shows the web interface for the Network Storage Link for USB 2.0 Disks (NSLU2). The page is titled "Users" and is part of the "Administration" section. The interface includes a navigation menu with "Home", "User password", "Administration", "User Guide", and "Linksys Web". The "Existing Users" section displays a list of users: "guest", "admin", and "uploaders", with "uploaders" selected. Below the list are "Groups" and "Delete" buttons. The "Properties" section for the selected user "uploaders" includes fields for "Name" (uploaders), "Comment" (FTP gebruikers), "Password", and "Verify Password". There are also checkboxes for "Create Private Folder (Share)" and "Enable Disk Quota of [ ] MB", with a "Private Folder (Share) Location" dropdown set to "Disk 1". At the bottom, there are "Save as New User" and "Clear Form" buttons.

Maak eventueel meerdere gebruikers aan

## Maak de Shares, gebruikers en rechten actief

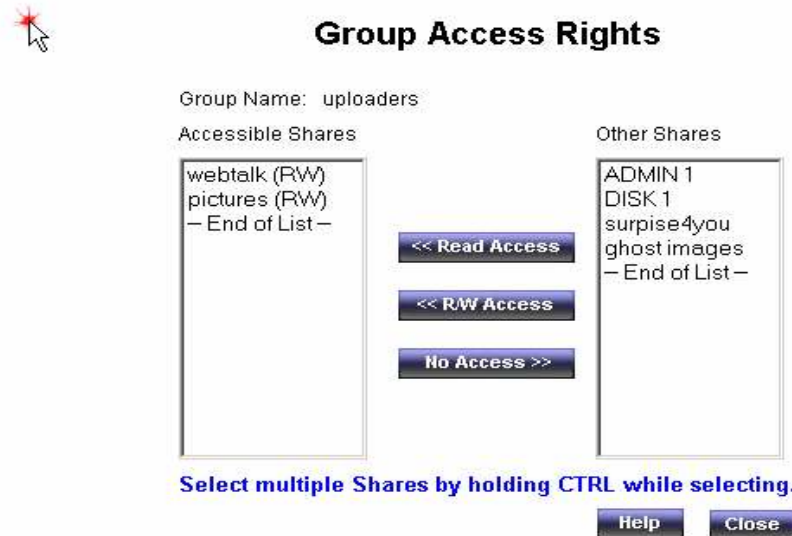
- Ga naar Advanced, en vervolgens naar Groups
- Maak hier dezelfde Users aan die ook bij Users zijn aangemaakt



Er kunnen meerdere Groups met verschillende rechten zijn

## Geef aan welke Shares voor welke Group(Members) gebruikt kunnen worden

- Ga op de zojuist aangemaakte Members staan
  - Klik de button Access en geef rechten zoals voorbeeld



De instellingen in de Thuis Server zijn nu afgerond

Handelshuis Kouffeld  
Surprise4you.nl  
E-mail:  
info4you@surprise4you.nl



# Project Veilige Data Opslag

Handelshuis Kouffeld