

Synology Drive Server'daki depolama alanı neredeyse dolu. Ne yapabilirim?

Sürüm oluşturma sayısını azaltın veya sürüm kontrolünü devre dışı bırakın

Synology Drive Server, gelecekteki geri yükleme için dosyaların geçmiş sürümlerini saklar ve bu, ek depolama alanı kaplar. Önceki sürümleri silmek ve yer açmak için sürüm sayısını değiştirin.

1. **DSM > Synology Drive Admin Console > Ekip Klasörü** seçeneğine gidin .
2. İstenen klasörü seçin ve **Versioning'e** tıklayın .
3. Maksimum **Sürümler** için değeri daha düşük bir sayıya değiştirin. 5'ten küçük bir sayı öneriyoruz.
4. Süresi dolmuş sürümleri otomatik olarak devre dışı bırakmak için **Sürümü düzenli olarak** değiştir seçeneğini işaretleyin ve açılır menüden istediğiniz dönemi seçin.
5. Dosyaları geri yüklemeniz gerekmiyorsa, devre dışı bırakmak için **Sürüm kontrolünü etkinleştir** seçeneğinin işaretini kaldırın .

Geri dönüşüm kutusunu temizle

Aşağıdaki konumlarda **Temizle'ye** tıklayın :

- Synology Drive 3.0 için: **DSM > Synology Drive Yönetici Konsolu > Ayarlar > Genel > Paket Kullanımı** bölümüne gidin .
- Synology Drive 2.0 için: **DSM > Synology Drive Yönetici Konsolu > Ayarlar > Diğerleri > Veritabanı** seçeneğine gidin .

Nadiren erişilen dosya veya klasörleri silin veya devre dışı bırakın

Sık erişilmeyen dosyalarınız varsa, bunları etkin olmayan bir klasöre taşıyın, etkin ekip klasörlerinden silin veya tüm ekip klasörlerini tamamen devre dışı bırakın. Ekip klasörlerini devre dışı bırakmak için aşağıdaki adımları izleyin.

1. **DSM > Synology Drive Admin Console > Ekip Klasörü** seçeneğine gidin .
2. Sık kullanılmayan dosya veya klasörleri seçin ve **Devre Dışı Bırak'ı** tıklayın . Birden fazla dosya veya klasör seçmek için Shift veya Ctrl tuşunu basılı tutun.

Paylaşılan klasörleri daha fazla depolama alanına sahip bir birime taşıma

Synology NAS sunucunuzda daha fazla depolama alanına sahip başka birimleriniz varsa , orijinal birim üzerinde yer açmak için **paylaşımlı klasörleri bu birimlere taşıyabilirsiniz** . Halihazırda Synology Drive'da bir ekip klasörü olan bir paylaşımlı klasörü taşımak istiyorsanız şu adımları izleyin:

1. **DSM > Synology Drive Admin Console > Ekip Klasörü** seçeneğine gidin .
2. İstenen klasörü seçin ve **Versioning'e** tıklayın .
3. **Sürüm kontrolünü etkinleştir** seçeneğinin işaretini kaldırın ve Tamam'ı **tıklayın** .⁵
4. **DSM > Denetim Masası > Paylaşımlı Klasör** seçeneğine gidin , taşımak istediğiniz klasörü seçin ve **Düzenle** seçeneğine tıklayın .
5. Konum açılır menüsünden, klasörü taşımak istediğiniz birimi seçin ve **Kaydet'e** tıklayın .

Bu işlemin süresi, klasörün boyutuna göre değişiklik gösterebilir. Taşıma işlemi tamamlandıktan sonra **Synology Drive Yönetici Konsolu > Ekip Klasörü'ne** geri dönebilir ve klasör için **sürüm kontrolünü** yeniden ayarlayabilirsiniz.

Synology Drive Server'ı Kaldırma

Geçmiş sürümler, Synology Drive Server veritabanına kaydedilir. **Artık Synology Drive Server kullanmanız gerekmiyorsa, yer açmak için paketi kaldırabilirsiniz.** Veritabanı silindikten sonra geçmiş sürümler geri yüklenemez. Paketi kaldırmadan önce Synology Drive Server üzerindeki verilere artık ihtiyaç olmadığından emin olun.

1. **Paket Merkezi > Synology Drive Sunucusu** ögesine gidin .
2. Paket adının ve durumunun altında, açılır menü içeren bir düğme bulun. Aşağı oku tıklayın.
3. **Kaldır**'ı tıklayın .
4. Seçenek ekranda görüldüğünde **paketi kaldırırken yukarıda listelenen öğeleri sil'i** işaretleyin .

notlar:

1. Depolama alanı hemen serbest bırakılmayabilir.
2. My Drive devre dışı bırakılmadan önce kullanıcı na sayfa hizmeti devre dışı bırakılmalıdır. Kullanıcı ana sayfası hizmetini devre dışı bırakmak için **Denetim Masası > Kullanıcı ve Grup > Gelişmiş > Kullanıcı Ana Sayfası** seçeneğine gidin .
3. Bir ekip klasörünü devre dışı bırakmak, o klasördeki dosyaların tüm geçmiş sürümlerini Synology Drive Server'dan kalıcı olarak siler, ancak dosyalar Synology NAS'ımızdan etkilenmez. Bu klasör için ayarlanmış herhangi bir eşitleme görevi kesintiye uğrayacaktır ve Synology Drive Server üzerinde etkinleştirilmiş bir klasöre yeni bir eşitleme görevi ayarlamamız gerekir.
4. Bir ekip klasörünü devre dışı bırakır ve yeniden etkinleştirirseniz, Synology Drive Client kullanıcılarının yeni bir eşitleme görevi ayarlaması gerekir. Masaüstü uygulaması daha sonra yerel bilgisayar ile Synology NAS arasında klasör listesini yeniden tarar. Herhangi bir fark bulunmazsa, tekrar senkronizasyon yapılmaz.
5. Synology Drive uygulamasının tasarımı gereği, paylaşılan klasörü taşımadan önce sürüm kontrolünü devre dışı bırakmazsanız fazladan depolama alanı kullanılacaktır. Önce sürüm kontrolünü devre dışı bırakmadan paylaşılan klasörü taşımayı bitirdiyseniz, fazladan depolama tüketimi sorununu çözmek için sürüm kontrolünü devre dışı bırakın ve ardından yeniden etkinleştirin.