1. npm run buildNFront // build al (20-30 dk sürer)

2. frizin // release dosyası root permission’a sahiptir. Aitliğini kendine al.

3. sudo su // root ol ki her işlem için tekrar tekrar sudo çekmek zorunda kalma

4. rm -rf /*var/www/release // eski release’i sil.*

*5 cp -r dist/release /var/www/release // yeni release’i www klasörüne kopyalar*

*6. chown -R www-data:www-data /var/www/release // release klasör sahibini www-data olarak değiştir.*

*7. chmod -R 770 /var/www/release // release klasörünün okuma yazma izinlerini ayarla.*

*8. rtest.apasplustest.com adresinden tüm güncellemeyi kontrol et.*

*9. eğer 7. adımda bir problemle karşılaşmadıysa;*

*cp -r apas apas\_back // klasör yedeğini al ki daha sonra minör değişiklikler uygulayıp build alabilesin.*

*10. tar -czvf newrelease.tar.gz apas/dist/release // yeni release dosyanı tar.gz ile sıkıştır.*

*11 apasplus.com server’ine bağlan. // google cloud consol üzerinden bağlantı kurabilirsin, ssh password connection’a kapalı.*

*12. scp afp@apasplustest.com/newrelease.tar.gz newrelease.tar.gz // uzak serverdan az önce aldığın release dosyasını indir.*

*13. tar -xzvf newrelease.tar.gz // indirdiğin sıkıştırılmış dosyayı aç.*

*14. sudo su // release serverda root ol ki her işlem için*

*15. rm -rf /var/www/release // release server’da release klasörünü sil.*

*16 cp -r release /var/www/release // yeni release’i www klasörüne kopyalar*

*17. chown -R www-data:www-data /var/www/release // release klasör sahibini www-data olarak değiştir.*

*18. chmod -R 770 /var/www/release // release klasörünün okuma yazma izinlerini ayarla.*

*19. apasplus.com adresinden tüm güncellemeyi kontrol et.*