

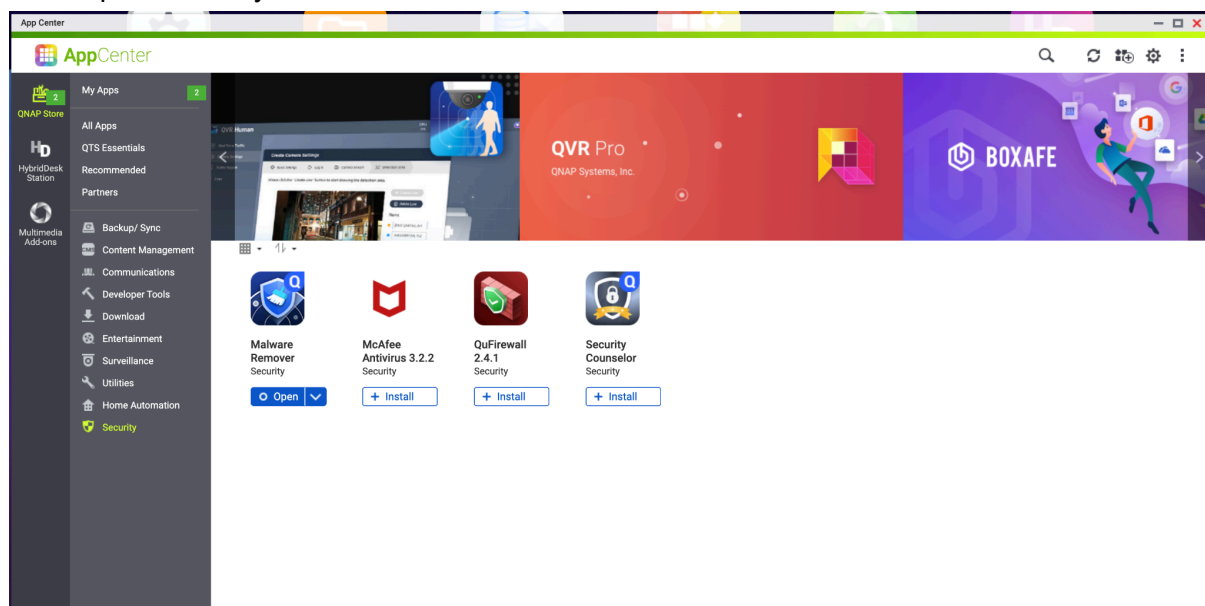
Подготовка NAS QNAP TVS-682T к использованию на Mac/Win

Для нашего маленького НКО в сфере просвещения нужно помочь настроить наш NAS QNAP TVS-682T с 4x HDD / 2x SSD и помочь подготовить его к использованию удалённо на Mac/Win.

<https://www.qnap.com/en/product/tvs-682t/specs/hardware>

Задачи:

- Проверить, что все диски отформатированы в правильных системах и RAID. Если что-то не так, то отформатировать.
- Установить и настроить антивирус на NAS. У нас нет предпочтений пока. Но есть ограничения у NAS.



- Обеспечить, чтобы NAS отображался в сетевых дисках на подключённом к нему через Ethernet Win TowerPC и Macbook. Показать как позволять добавлять его в сетевые диски и на удалённые ПК.
- Проверить настройки безопасности, чтобы везде была двойная аутентификация и он был защищен от взломов (у нас хранятся на нём только фильмы с музеями, то есть нет конфиденциальной информации, но всё же важна безопасность).
- Настроить уровни доступа к NAS, чтобы мы могли регулировать то, что могут делать на нашем NAS наши коллеги удалённо (все будут работать с ним удалённо - через Ethernet или через интернет).
- Настроить оповещения безопасности - чтобы мы получали только нужную информацию. Сейчас приходит куча разных оповещений буквально обо всём.
- Настроить синхронизацию NAS с ИБП APC by Schneider Electric Easy UPS SRV Rack Mount 2000VA - они подключены друг к другу кабелем. Нужно, чтобы если пропадает электричество, через какое-то время NAS автоматически выключался, и затем снова включался, когда электричество появляется. Надо, чтобы при этом нам приходили об этом уведомления.



https://download.schneider-electric.com/files?p_Doc_Ref=APC_EasyUPS1Ph_Brochure_EN&p_enDocType=Brochure&p_File_Name=APC+Easy+UPS+On-Line+SRV+1-20kVA+230V+International+Brochure.pdf

https://download.schneider-electric.com/files?p_Doc_Ref=SPD_AHUG-AS9C3R_EN&p_enDocType=User+guide&p_File_Name=EUO-UM-990-91063B_EN.pdf

<https://www.se.com/de/de/product/SFPCSS10/software-powerchute-serial-shutdown-v1-0-unattended-graceful-shutdown-ups-monitoring-configuration-energy-management/>

- Настроить наиболее экономичный и sustainable способ, как часто включаются HDDs и как долго они работают, чтобы увеличить срок их службы.

Возможно, появятся по ходу работы еще какие-то темы.

Работа будет производиться удалённо через Anydesk/TeamViewer.

Оплата за весь проект, не почасовая.

Ждём Ваших предложений по цене и срокам.