|  |  |
| --- | --- |
| **Program / Project Name:** | CA4G |
| **Checklist / Template Completed by:** | TBD |
| **Date Completed:** | Click here to enter a date. |

**Tips for CA4G Development**

Revision: A.0

**Detailed Revision History**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Rev** | **Date** | **Editor(s)** | **Description of change** |
| A.0 | 06-AUG-2019 | Sang-Gu Kang | Initial Draft |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**Table of Contents**

[1 Server 4](#_Toc19694103)

[1.1 DS Server Seoul 4](#_Toc19694104)

[1.2 Development Server 4](#_Toc19694105)

[1.3 NAS Server 4](#_Toc19694106)

[2 Qt 5](#_Toc19694107)

[2.1 Install 5](#_Toc19694108)

[3 GitLab 7](#_Toc19694109)

[3.1 Ssh key gen 7](#_Toc19694110)

[3.2 Git Global Setup 8](#_Toc19694111)

[3.3 SSH Key Add 8](#_Toc19694112)

# Server

## DS Server Seoul

[\\ds\apdata$\SEO\RFTest](file:///\\ds\apdata$\SEO\RFTest)

### Manual

\\ds\apdata$\SEO\RFTest\PLM\Public\Technical Publications

## Development Server

[\\10.82.26.45](file:///\\10.82.26.45)

## NAS Server

* **NAS  접속 계정 정보**
* ID/Password :  SwTeamUser/genc0mmsw (Read/Write)
* Web 접속 : 10.82.26.245:5000
* FTP 접속 : 10.82.26.245
* Samba 접속 : //10.82.26.245

Web 접속 시 Web 인증서가 유효하지 않기 때문에 문제가 될 수 있습니다. 이때 허용하기로 접속을 진행하시면 됩니다.

설치할 수 있는 Package에 대해서  따로 공지하겠습니다.

* **파일 공유에 대해서**

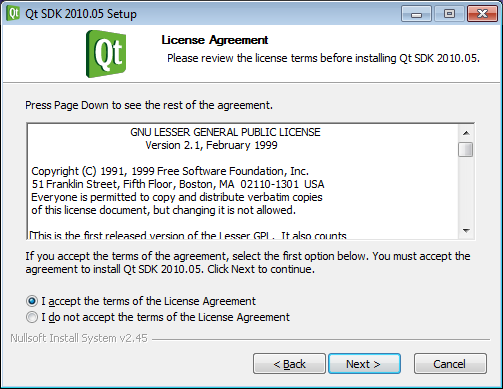
파일 공유는 다음의 절차를 따라 진행합니다.

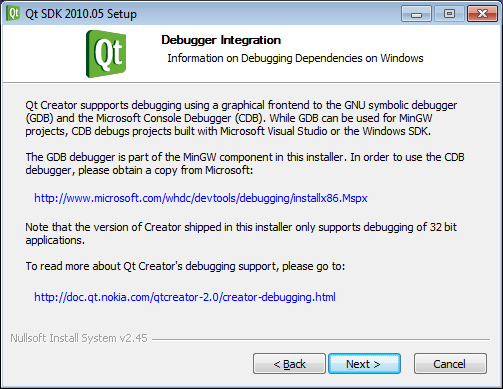
* 파일을  폴더에 복사합니다.
* web으로 접속 후  파일 또는 폴더를 마우스로 선택 후 오른쪽 버튼을 누르면 “공유” 링크를 얻을 수 있습니다.
* “공유링크” 에 있는 URL를 복사해서 공유합니다. 이때  저장으로 빠져 나와야 합니다.
* 공유된 링크를 통해서 다운로드는  특별한 계정이 필요 없습니다. 링크만 제공하면 됩니다.

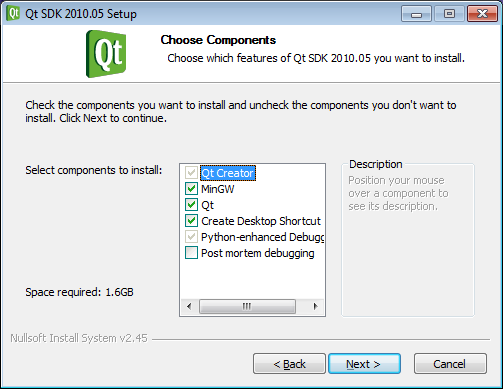
# Qt

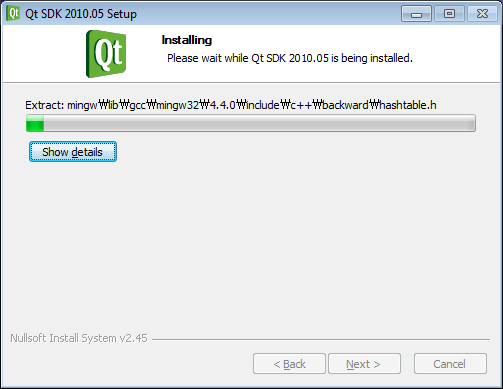
## Install

[\\ds\apdata$\SEO\RFTest\R&D\Public\Share\SW\_Util\_Licensed\Qt-4.7](file:///\\ds\apdata$\SEO\RFTest\R&D\Public\Share\SW_Util_Licensed\Qt-4.7)









# GitLab

## Ssh key gen

kang39@jypark-Precision-T3600:~$ ssh-keygen

Generating public/private rsa key pair.

Enter file in which to save the key (/home/kang39/.ssh/id\_rsa):

/home/kang39/.ssh/id\_rsa already exists.

Overwrite (y/n)? y

Enter passphrase (empty for no passphrase):

Enter same passphrase again:

Your identification has been saved in /home/kang39/.ssh/id\_rsa.

Your public key has been saved in /home/kang39/.ssh/id\_rsa.pub.

The key fingerprint is:

SHA256:S0pUHtgUPOiaehhcdR6t2rCSrppxzZF+C+/uDvczTrU kang39@jypark-Precision-T3600

The key's randomart image is:

+---[RSA 2048]----+

| \*=o |

| +o\*.. |

| o.o.+ |

| .oo o |

| . .o+.=S . |

| o+=ooo.o . |

|. .=\*.+ o E |

| +o o\* +o |

|o..o =B.oo |

+----[SHA256]-----+

## Git Global Setup

$git config --global user.name "kang39"

$git config --global user.email [sang-gu.kang@viavisolutions.com](mailto:sang-gu.kang@viavisolutions.com)

## SSH Key Add

우측 상단 아이콘 클릭

Settings

좌측 SSH Keys

Id\_rsa.pub 내용 복사해서 붙여넣기 후 Add key 클릭

C:\Users\kan63697\.ssh 위치에 id\_rsa와 id\_rsa.pub 복사해서 붙여넣기