Datum: 20-02-2017  
Klas: RIO4-APO3A  
Examencasus: 9

Project E-Division

back-up procedure

Tarik Hacialiogullari & Santino bonora

2017

Inhoudsopgave

[Inleiding 2](#_Toc475698468)

[Ontwikkel Omgeving 3](#_Toc475698469)

[Licenties 3](#_Toc475698470)

[Micosoft visio 3](#_Toc475698471)

[Microsoft project 3](#_Toc475698472)

[Windows 10 licentie 3](#_Toc475698473)

[Visual studio 2015 Enterprise licentie 3](#_Toc475698474)

[GitHub desktop 3](#_Toc475698475)

[GitHub project 3](#_Toc475698476)

[Microsoft Office 2013 licentie 3](#_Toc475698477)

[Windows 10 4](#_Toc475698478)

[Visual studio 2015 Enterprise 4](#_Toc475698479)

[GitHub + GitHub Project 4](#_Toc475698480)

[Microsoft Office 2013 4](#_Toc475698481)

[Microsoft Visio 5](#_Toc475698482)

[Microsoft Project 5](#_Toc475698483)

[Revisie 6](#_Toc475698484)

# Inleiding

In dit document wordt er stap voor stap beschreven hoe je de werkomgeving kan recreëren zodat je zo snel mogelijk aan de slag kan met de EV-Tool voor E-Division.

# Ontwikkel Omgeving

- Microsoft Visual Studio 2015 Enterprise

- GitHub desktop

- Windows 10

- Microsoft Office 2013 (volledig pakket)

Licenties

### Micosoft visio

Productsleutel: NYJP3-V3F2X-73HPB-FGPRY-7MF4M

### Microsoft project

Productsleutel: FK87N-RPQPX-G9486-KGB38-WB28V

### Windows 10 licentie

Productsleutel: CCNT8-JYRYB-R6HBC-F7BYT-TJF8B

### Visual studio 2015 Enterprise licentie

Productsleutel: 2GNMK-7W66Q-X3PGP-VMV9V-2R38V

### GitHub desktop

U kunt de GitHub desktop app downloaden via:

<https://desktop.github.com/>

### GitHub project

Navigeer naar <https://github.com/E-Division/WindowsApp> .

Hier kunt u het project downloaden en klonen.

### Microsoft Office 2013 licentie

U zult in moeten loggen via outlook.live.com/owa/

Gebruikersnaam: SB92575@edu.rocwb.nl

Wachtwoord: 26-05-1994

<https://portal.office.com/account/#installs>

# Windows 10

Als u de windows 10 installeert kunt u bij het eerste scherm bij taal Nederlands invullen, bij tijd en valuta format nederlands invullen en bij keyboard of invoer methode kunt u internationaal invullen. Daarna kunt u op volgende drukken.

Daarna drukt u op installeer nu. En bij het volgende scherm kunt u op de “Upgrade: Installeer Windows en behoud bestanden, instellingen en applicaties klikken”. Daarna drukt u op volgende. Op het volgende scherm zal windows 10 geïnstalleerd worden. De pc wordt opnieuw opgestart en dan kunt u op de gebruik snelle instellingen knop drukken.

Dan kunt u inloggen met de inloggegevens van [sb92575@edu.rocwb.nl](mailto:sb92575@edu.rocwb.nl). daarna drukt u op volgende. Hierna zal de windows 10 geïnstalleerd zijn.

# Visual studio 2015 Enterprise

Open de browser Microsoft Edge het startmenu. Navigeer daarna naar <https://go.microsoft.com/fwlink/?LinkId=691979&clcid=0x409>. Dan wordt de Visual Studio 2015 Enterprise gedownload. Als de download klaar is kunt u het bestand openen. Als het geïnstalleerd is opent de installatie van de Enterprise 2015 en kunt u de licentie van Visual Studio 2015 Enterprise invoeren, zet een vinkje bij GitHub plugin en een vinkje bij Windows Phone deze staat onder C#/Windows 8. Daarna kunt u op installeren drukken.

# GitHub + GitHub Project

Open Microsoft Edge via het startmenu van Windows 10. GitHub kunt u downloaden via <https://github-windows.s3.amazonaws.com/GitHubSetup.exe>. Als het bestand gedownload is kunt u het bestand installeren. Als het bestand geïnstalleerd is opent de GitHub app installatie. hier drukt u op installeren. Na de installatie kunt u inloggen via de inloggegevens van [SB92575@edu.rocwb.nl](mailto:SB92575@edu.rocwb.nl). links boven in de hoek drukt u op het plusje dan navigeert u naar het tabblad “Clone” en dan drukt u op “E-Division/WindowsApp” als deze geselecteerd is drukt u op “Clone Repository”

# Microsoft Office 2013

Open Microsoft Edge via het startmenu van Windows 10. Daarna navigeert u naar outlook.live.com/owa/. Hier kunt u inloggen met de inloggegevens van [SB92575@edu.rocwb.nl](mailto:SB92575@edu.rocwb.nl). Als u succesvol bent ingelogd navigeert u naar <https://portal.office.com/account/#installs>. Hier kunt u de Microsoft Office 2013 downloaden. Als deze is gedownload en geïnstalleerd logt u in met de inloggegevens van [SB92575@edu.rocwb.nl](mailto:SB92575@edu.rocwb.nl). Daarna selecteert u de snelle installatie. Als deze voltooid is heeft u succesvol Microsoft Office 2013 geïnstalleerd.

# Microsoft Visio

Voor het downloaden van Microsoft Visio moet je inloggen bij bit.ly/RCmsdn. Hier kunt u inloggen met de inloggegevens van [SB92575@edu.rocwb.nl](mailto:SB92575@edu.rocwb.nl). als u bent ingelogd moet u de SDM (Secure Download Manager) downloaden. Daarna kunt u het .sdx bestand downloaden. Als deze gedownload is kunt u het bestand uitpakken. Als het bestand uitgepakt is wordt u gevraagd om de productcode in te vullen.

# Microsoft Project

Voor het downloaden van Microsoft Visio moet je inloggen bij bit.ly/RCmsdn. Hier kunt u inloggen met de inloggegevens van [SB92575@edu.rocwb.nl](mailto:SB92575@edu.rocwb.nl). als u bent ingelogd moet u de SDM (Secure Download Manager) downloaden. Daarna kunt u het .sdx bestand downloaden. Als deze gedownload is kunt u het bestand uitpakken. Als het bestand uitgepakt is wordt u gevraagd om de productcode in te vullen.

# Revisie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Datum | Wat | Wie | Versie |
| 24-02-2017 | Examencasus bijgezet | Tarik Hacialiogullari en Santino Bonora | V1.0 |
| 22-02-2017 | Procedure voor kopjes toegevoegd | Santino Bonora | V0.2 |
| 13-02-2017 | Kopjes toegevoegd en content toe gevoegd | Santino Bonora | V0.1 |
| 13-02-2017 | Aangemaakt | Santino Bonora | V0.0 |