

# Assembly testomgeving

De oorspronkelijke maker is meneer Swennen, alle credits naar hem.

**Notitie:** als je zelf Linux draait kan je ook gewoon de repository clonen en NASM installeren.

<https://gitlab.iswleuven.be/isw/general/computersystemen-assembler> of

[https://github.com/swenr/CompSys\\_Assembler](https://github.com/swenr/CompSys_Assembler)

## Stap 1

OVA importeren in VMWare of VirtualBox.

## Stap 2

Inloggen met SSH

**Gebruikersnaam:** compsys

**Wachtwoord:** t

## Stap 3

### Stap 3.1

Ga naar ``/home/compsys/assembler``

```
cd ~/assembler
```

### Stap 3.2

```
git pull && ./vertaal gtine
```

### Stap 3.2

Zet je programma in oef.asm, zet je input in oef.in

## Stap 3.3

```
./vertaal oef
```

## Stap 3.4

```
./voeruit oef
```

## Stap 3.5

De uitvoer komt op het scherm en in bestand oef.uit

## Step 3.6

Bugs melden aan Swennen ;)

---

Revision #2

Created 17 June 2021 13:33:25 by Jasper G.

Updated 3 December 2021 22:13:09 by Jasper G.