|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Mogelijkheid 1** | **Mogelijkheid 2** | **Mogelijkheid 3** |
| **Programmeertalen:** | Python  http://python.fossee.in/static/website/images/pylogo.png | C++  http://orion.lcg.ufrj.br/C++/curso/images/present.png | C  http://computertips.lv2lvu.com/wp-content/uploads/2012/10/C-language.jpg |
| **Operating systems:** | Linux  http://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/3/35/Tux.svg/512px-Tux.svg.png | Windows  http://s.musescore.org/images/windows.png | iOS  http://www.leerzelfbeleggen.com/wp-content/uploads/2012/09/Aandelen-Apple-kopen.jpg |
| **Grijper:** | Elektromagnetisch  http://www.nvhr.nl/tc/radiocafee-bestanden-va70/hoefijzer-proef.jpg | http://www.visionandrobotics.nl/uploads/VR04%20hand4.jpgMechanisch | Pneumatisch  http://www.pneutec.nl/VacuumGRIJPPERS/Vacuum%20Grijpers%20VGS3010%20B75P.jpg |
| **Testvoorwerp:** | Ton  http://www.verwende-apen.nl/resources/images/webshop/rescued%20ton%20blauw.jpg | bal  http://www.tvdemarsch.nl/wp-content/uploads/2012/11/tennisbal321211.jpg | Metalen ring  http://media.supermagnete.de/photos/596x596/7609.jpg |