

Studio Code Org

plugged

Doelen:

- Iln. leren stapsgewijs op hun eigen tempo de basisprincipes van programmeren.

Beginsituatie:

- Deze onlinecursus is in verschillende hoofdstukken opgebouwd. Het meeste is vertaald in het Nederlands zodat Iln. vanaf het 2^{de} leerjaar hiermee zelfstandig aan de slag kunnen. Je kan op 2 manieren te werk gaan:

- Je kiest uit het aanbod specifieke oefeningen en je spreekt in team af welke je per leerjaar doet.
- Je maakt een schoolaccount aan.

Het werken met een schoolaccount biedt een aantal voordelen:

- ✓ De Iln. kunnen op hun eigen tempo alle oefeningen doorheen hun schoolcarrière afwerken.
- ✓ Het programma houdt de vorderingen van elke leerling bij.
- ✓ De Iln. kunnen steeds verder werken op hun eigen niveau.
- ✓ Als leerkracht kan je in 'het dashboard' het overzicht van je klas steeds raadplegen.
- ✓ Je kiest op deze manier zelf hoe je dit in je lesprogramma implementeert: contractwerk, afwerkuurtje, vast half uurtje...

Een klasaccount aanmaken:

| Stap 1: Website openen en registreren | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Open een browser en surf naar: studio.code.org Klik rechtsbovenaan op 'Aanmelden'.</p> <p>Om een schoolaccount aan te maken klik je eerst op 'Maak een account aan'.</p> <p>Je kan nu kiezen om in te loggen met je Google, Facebook of Microsoft account door één van deze aan te klikken.</p> <p>Indien je niet over zulk account beschikt, vul je het formulier in en klik je op 'Meld je aan'. Kies bij 'Account Type' voor 'Leerkracht'!</p> | <p>The screenshot shows the registration page for Studio Code Org. It is divided into two main sections. The top section, 'Heb je al een account? Log in', contains input fields for 'Email or Username' and 'Wachtwoord', a 'Wachtwoord vergeten?' link, an 'Aanmelden' button, and a checkbox for 'Onthoud me'. Below this is a 'Maak een account aan' button. The bottom section, 'Sign up for Code.org', includes a dropdown menu for 'Account type', and input fields for 'Email', 'Wachtwoord', 'Wachtwoord bevestiging', 'Weergegeven naam', 'Leeftijd', and 'Geslacht (optioneel)'. A 'Meld je aan' button is located at the bottom of this section. Blue arrows in the image point to the 'Maak een account aan' button and the 'Account type' dropdown menu.</p> |

Stap 2: Leerlingen toevoegen

Klik op 'Leerlingaccounts en vooruitgang'.

Er zijn verschillende manieren om je in te laten inloggen. Zie 'Login-Type'.

Klik op 'Nieuw onderdeel'.

Vul je klas in. Kies het Login-Type. Onder cijfer kies je 3 voor klas 1 enz. Geef de cursus aan waarmee de in. starten. Om van scratch te beginnen kies je 'Course 1'. Klik op 'Opslaan'.

Klik op 'Beheer Leerlingen'.

Klik op 'Voeg meerdere leerlingen toe'.

CO DE Hallo Voorleer

AAKONDIGINGEN ALLES WEERGEVEN >>

April 4, 2016 - We all know there is a diversity problem in computer science. Code Studio teachers are leading the way in educating underrepresented minorities. Our annual survey shows record diversity in your classrooms! Check out the numbers. Leer meer

As a teacher, you're leading the way in a movement to give every student in every school the opportunity to learn computer science. Now, it's time to let your representatives hear from you. This week, education leaders, 28 governors, and CEOs of America's largest companies joined together in an open letter asking U.S. Congress to fund K-12 computer science education. Add your name

Startpagina voor de leerkracht

Leerlingaccounts en vooruitgang
De vooruitgang van je cursus
Lesplan en middelen

Help en Gemeenschap
Professionele ontwikkeling
Informatica gast sprekers

Startpagina voor de leerkracht > Leerlingaccounts en vooruitgang

Nieuw onderdeel

Maak nieuwe groepen aan en voeg er studenten aan toe. Groepen helpen u met het verdelen van studenten in kleinere groepen, zodat u makkelijker hun vorderingen kunt bijhouden en hun accounts beheren.

Login-Type
Deze tabel helpt met het verklaren welke log-in typen, foto, woord, of e-mail u zou willen kiezen voor uw groep.

| | Beeld | Woord | E-mail |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Hebben alle studenten een geldig e-mailadres? | Nee | Nee | Ja |
| Wie maakt het account voor de leerlingen? | Leerkracht | Leerkracht | Leerling |
| Wat gebruiken leerlingen als "wachtwoord"? | Een afbeelding toegewezen door Code.org | Een eenvoudig woord toegewezen door Code.org | Student-gemaakte wachtwoord |
| Waar loggen de studenten in? | Unieke web-pagina weergegeven op het "studenten-beheer" tabblad | Unieke web-pagina weergegeven op het "studenten-beheer" tabblad | http://code.org en klik op "inloggen" |

| Groep | Login-Type | Cijfer | Cursus | Leerlingen | Groepscode |
|--------|------------|--------|----------|------------|------------|
| klas 2 | picture | 2 | Course 1 | | |

Opslaan Annuleren
Print Certificates

| Groep | Login-Type | Cijfer | Cursus | Leerlingen | Groepscode |
|-------------------------------------------------|------------|--------|--------|------------|------------|
| klas 2 Beheer Leerlingen | picture | 2 | | 0 | |

Bewerk Verwijder
Print Certificates

Startpagina voor de leerkracht > Leerlingaccounts en vooruitgang > groep: klas 2 switch groep: klas 2

Voeg leerling toe
Voeg meerdere leerlingen toe
Move Students

Typ of plak de namen van de studenten in het vak en klik op 'Voltooid'.

Eventueel kan je de leeftijd en het gender nog aanduiden. **Ook als je niets verder wil invoegen, klik je op de knop 'Alles opslaan'!**

Onderaan zie je het webadres voor jouw leerlingen. Je kan er een snelkoppeling of qr-code van maken zodat Iln. snel op de juiste pagina kunnen starten.

Klik op de knop 'Print de kaarten met inloggegevens van uw leerlingen.'

Klik op 'Print deze pagina'. Knip de kaartjes uit en bezorg ze aan de Iln.

Typ of plak hier de namen van uw studenten, één per regel:

Saskia Barreiro
Juul Bonte
Lili Costermans
Linkin D'hoop
Soraya Essayoufi
Yelena Himschoot
Hayar Ibrahim
Ramon Mathy
Ebrahim Oulhadj
Maxim Ratincox
Jason Robben
Marie-Julie Roofthoof
Emily Silva Vallejo
Janneke Smet Matuidi

Voltooid Annuleren

Startpagina > de leerkracht > Leerlingaccounts en vooruitgang > groep: klas 2 switch groep: klas 2

Voeg leerling toe Voeg meerdere leerlingen toe Move Students

| naam | Leeftijd | Geslacht | Gehéim | Alles opslaan |
|----------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="text" value="Wout Van Hisonhoven"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Eline Van Herck"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Ella Stoops"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Janneke Smet Matuidi"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Emily Silva Vallejo"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Marie-Julie Roofthoof"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Jason Robben"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Maxim Ratincox"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Ebrahim Oulhadj"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Ramon Mathy"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Hayar Ibrahim"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Yelena Himschoot"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Soraya Essayoufi"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Linkin D'hoop"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Lili Costermans"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Juul Bonte"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |
| <input type="text" value="Saskia Barreiro"/> | <input type="text" value=""/> | <input type="text" value=""/> | Automatisch gegenereerde | Opslaan Annuleren |

Alles opslaan

Delen van de inlogpagina van de groep met uw leerlingen: <http://studio.code.org/sections/NJXYJK>

Print de kaarten met inloggegevens van uw leerlingen.

Gehéime Foto
U kan op elk moment de geheime afbeelding van een student resetten door Toon gehéim en Reset gehéim te kiezen. Een nieuwe geheime afbeelding zal worden gegenereerd welke gebruikt moet worden wanneer ze inloggen.

Print deze pagina

Stap 3: De leerlingen loggen in.

De lln. openen hun favoriete browser en surfen naar het webadres op hun kaartje. (Voor de kleinere klassen maak je hier best een snelkoppeling van.)

Klik op je naam.

Klik op je geheime afbeelding.

Scroll naar onder en klik op 'Aanmelden'.

De eerste keer moet je helemaal naar onderen scrollen op de pagina. Klik in het vakje 'Engels' en kies 'Nederlands'. De cursus wordt nu steeds in het Nederlands geladen.

Welkom bij klas 2

Kies je naam

Wout Van Hissenhoven Eline Van Herck Ella Sloops Jannike Smet Matuadi Emily Silva Vallejo Marie-Julie Rooftoof
Jason Robben Maxim Ralindox Ebrahim Oulhadj Ramon Mathy Hayar Ibrahim Yelena Himschoot Soraya Essayoufi
Linkin Dhoop Lili Costermans Juul Bonte Saskia Barreiro

Zoek nu je geheime afbeelding



Aanmelden