# Workshop Apps maken I&I conferentie donderdag 9 november 2023

Tijd van 13:30 – 15: 00 uur

Indeling

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tijd** | **Wat** | **Aanwijzingen** |
|  | Samen |  |
| 13:30 | Voorstellen Kennismaken | Waar komen jullie vandaan?  Wie geven er les?  Wie zijn nog bezig met de opleiding voor informatica-docent.  Wie heeft er al ervaring met Code.org |
| 13:35 | Inloggen Code.org  Inloggen IA | Zelf voorbereid  https://moodle.informatica-actief.nl  Inlognaam: ieni##  ww: Qwerty##  ## = 01 t/m 50  Je nummer staat op dit papier op de tafel |
| 13:40 | Verkennen Applab | App—Toolbox—Werkplaats  Code—Ontwerp-—Data |
| 13:50 | Ontwerpen van Schermen | [Downloaden van bestanden Sterrenhemel](https://moodle.informatica-actief.nl/mod/folder/view.php?id=75873)  Scherm opbouw  <https://moodle.informatica-actief.nl/mod/page/view.php?id=75859>  en  <https://moodle.informatica-actief.nl/mod/page/view.php?id=75861>  Koppelen van schermen, coderen  <https://moodle.informatica-actief.nl/mod/page/view.php?id=75863> |
| 14:00 | Op je telefoon zetten | Via QR code |
| 14:05 | Geluiden toevoegen | <https://moodle.informatica-actief.nl/mod/page/view.php?id=75871> |
| 14:15 | Eigen race |  |
|  | 3 :Variabelen | <https://moodle.informatica-actief.nl/course/view.php?id=1073>  6: Werken met lijstvariabelen en een conditie.  <https://studio.code.org/projects/applab/7RAkYd3uWbrN6yoXgkX1WKLYmVsXCCvIE3dG512MnqU> |
|  | 4: Condities en Booleans | <https://moodle.informatica-actief.nl/course/view.php?id=1073>  Doe bijvoorbeeld **Opdracht 4.4: Alles twee keer** |
|  | 5 Functies en herhalingen | <https://moodle.informatica-actief.nl/course/view.php?id=1073>  De dobbelsteengenerator  <https://studio.code.org/projects/applab/C9EIBGG-fonjtHs1gULewGThWRzMIFMZZbUhDIhnRwQ>  Maak een tweedobbelstenengenerator. |
|  | 6: Werken met Data | <https://moodle.informatica-actief.nl/course/view.php?id=1073>  <https://studio.code.org/projects/applab/1qYllv6A50PyWZIT1Ns78uAfFTD8qy29EFzCIsmDMqc> |
| 14:45 | Terugkoppelen |  |