**Webinars CodeWeek 2020**

**Maandag 12 Oktober 19.00 – Kick-off CodeWeek - Remco Pijpers, Alma van Bommel en Ramon Moorlag.**

Kick-off van de CodeWeek door Kennisnet en Vakvereniging i&i en het DS Pierson College. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=ecb926cd9564c67b4e511702ed0337ff9)

**Dinsdag 13 Oktober 17.00** **– Microbit Basis - Pauline Maas (English)**

Webinar with the basics of the micro:bit. No micro:bit and coding skills needed. This webinar is for beginners. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=eadf5a942ab74de42b35b34854d714a55)

**Dinsdag 13 Oktober 19.00** – **Introductie Internet of Things - Ramon Moorlag**

Introductie IoT, iedereen kan een IoT applicatie maken. Met LoRa en NodeRed kun je alles verbinden. Geen voorkennis noodzakelijk. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=ef685580dda97c71037b15c3b1c11207a)

**Woensdag 14 Oktober 17.00 – Beauty and Joy of Computing - Casper Kohle**

De Beauty and Joy of Computing is een vertaling van Amerikaans lesmateriaal van University of California, Berkeley and Education Development Center. Het is een complete Leerlijn ICT lessen in het VO. Kant en klaar en gratis om zo te gebruiken. - [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=ee2da43f5d0ba87bdc94b179da8373426)

**Woensdag 14 Oktober 19.00** **– Hedy - Felienne Hermans (English)**

Hedy is a gradual programme language. To make the step from block coding towards scripting easier. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=eeb3c6fe237d5772d0cd83a9e2a9d969a)

**Donderdag 15 Oktober 17.00** **– Microbit in the Classroom - Pauline Maas & Peter Heldens (English)**

This micro:bit webinar is for more advanced users and gives you tips how to teach the micro:bit in your classroom with the micro:bit stream website. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=e8487ae7c927e06f3273b973a437b95a5)

**Donderdag 15 Oktober 19.00** – **Maaklab - Erno Mijland, Tessa van Zadelhoff en Lian Gielisse.**

Een Maaklab op je school. Hoe doe je dat en hoe zet je hem betekenis vol in. Deze sprekers laten voorbeelden en tips zien hoe je hiermee aan de slag kan gaan. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=ed84f371b0284da27fb95f388c4d5b2f0)

**Maandag 19 Oktober 19.00** – **Met de motor van Microbit naar Arduino – Chris Dorna**

Een motor laat dingen bewegen. Maar welke motor heb ik nodig? Hoe sluit je ze aan en programmeer je ze voor micro:bit en arduino. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=e118ef496b9652f10567c20c2f8e8cd14)

**Dinsdag 20 Oktober 17.00** – **Minecraft in de klas – Jorne Dijkerman en zijn groep 8**

Minecraft in de klas. Hoe doe je dat en wat zijn de ervaringen van de leerlingen. De leerlingen komen zelf ook aan het woord. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=ef0c1a6346f2414f6a5de817d071e1764)

**Dinsdag 20 Oktober 19.00** **– Python in de onderbouw.**

Leerlingen in de onderbouw programmeren met Python. Praktische tips en voorbeelden bij Python. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/mw3300/mywebex/default.do?nomenu=true&siteurl=gudehaan-gasandbox&service=6&rnd=0.008593942509669605&main_url=https%3A%2F%2Fgudehaan-gasandbox.webex.com%2Fec3300%2Feventcenter%2Fevent%2FeventAction.do%3FtheAction%3Ddetail%26%26%26EMK%3D4832534b00000004d3c08d0332fa4edc8baaf672104558f7e737bd70df4e1745eb7529f3928ccf04%26siteurl%3Dgudehaan-gasandbox%26confViewID%3D172442222832139301%26encryptTicket%3DSDJTSwAAAATLOv2Cx2IJdTqvbYsc1WbH_IOhbSu8DzYs-QrypkHlHQ2%26)

**Woensdag 21 Oktober 19.00 –** **The HoloLens in the ClassRoom – Ewout Warringa & Pekka Ouli (English)**

The HoloLens, practical examples from 2 Leading HoloLens Teacher from Europe, who are using the HoloLens in their lessons. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=eecd34476ae07f74d658a47b1c02e0dbe)

**Donderdag 22 Oktober 19.00** **– Turtle Stitch – Joek van Montfoort**

Turtle Stitch, Computational Thinking om prachtige patronen te programmeren en uit te voeren op stof met een speciale borduurmachine. Turtle Stitch is een website waarop je in block omgeving kunt programmeren. [Aanmelden](https://gudehaan-gasandbox.webex.com/gudehaan-gasandbox/onstage/g.php?MTID=e73a1697cee70696c1e5b4956a367e392)