

Creatieve Workshops en Lesprogramma's



Workshops en lessen op het snijvlak van technologie, digitalisering en creativiteit door multi-media kunstenaar Oscar van Leest. Onderdelen kunnen bijvoorbeeld worden aangeboden als module, in een projectweek of als onderdeel van het lesprogramma van CKV, informatica of mentorlessen over digitale geletterdheid.

Programmeren en Elektronica met Microcontrollers

- Aan de slag met Arduino: een toegankelijk educatief platform voor software en elektronica
- Fundamentele concepten in programmeren en elektronica tastbaar maken met interactieve projecten

Digitale Geletterdheid

- De invloed van hedendaagse en toekomstige digitale technologieën bekijken vanuit verschillende perspectieven
- Bewustzijn ontwikkelen rondom onderwerpen als kunstmatige intelligentie en nep-nieuws

Experimenteren met Muzikale technologie

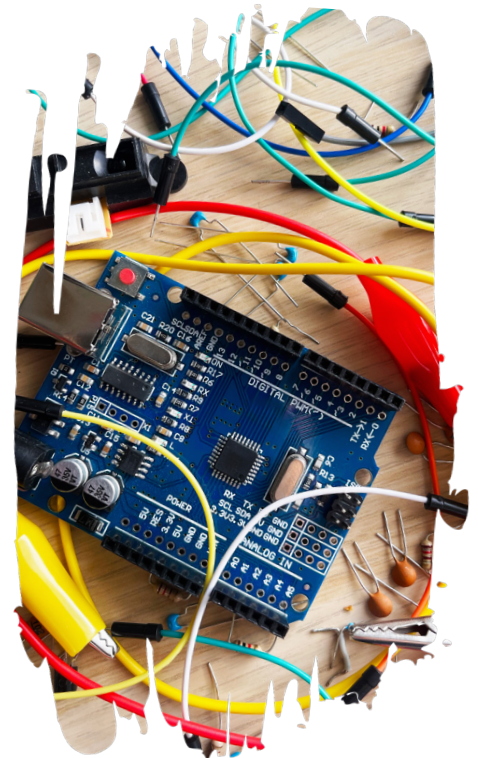
- technologieën op het raakvlak van creativiteit, techniek en muziek verkennen
- Zelf een modulaire synthesizer samenstellen met simulatiesoftware

Conditional Art & Design

- Spel-achtige instructies en condities inzetten als methodiek voor creatieve (groeps)projecten
- Procesmatigheid als hoofddoel boven eindresultaat stellen

Podcasts en/of Radiomaken

- Inhoudelijk betekenisvolle programma's samenstellen en realiseren
- De technische kanten begrijpen om degelijke opnames te kunnen maken



Geïnteresseerd of nieuwsgierig?

Neem dan contact op:

0681951616

info@oscarvanleest.com

<http://oscarvanleest.com>