



Online workshops over digitale geletterdheid

Kennisset heeft vier online workshops voor leraren en schoolleiders gemaakt.

Digitale geletterdheid in het onderwijs



Op veel plekken in Nederland worden plannen gemaakt om digitale geletterdheid een plek in het curriculum te geven. En dat kan op veel verschillende manieren. Om je te inspireren en tegelijkertijd te laten zien dat je op verschillende manieren te werk kunt gaan, laten we in [dit onderdeel](#) drie praktijkscenario's zien.

Informatievaardigheden



Na het doen van deze [workshop](#) weet je wat informatievaardigheden zijn en kun je aan de hand van het zogeheten 'big six' model informatie doorgronden. Daarnaast weet je hoe informatie tot stand komt en hoe je dit samen met leerlingen kunt oefenen. Je hebt een start gemaakt met informatievaardigheden en krijgt tips over partijen die je verder kunnen helpen om met dit onderwerp aan de slag te gaan.

Mediawijsheid



Deze [workshop](#), gratis online te doen, gaat over mediawijsheid, in het bijzonder over beeldgeletterdheid. Beeldgeletterdheid gaat het om het vermogen om de gedachtegang en de bedoeling van de makers van beelden te doorgronden. Na het volgen van de workshop weet je wat beeldgeletterdheid is en hoe je met een eenvoudig analysemodel naar beelden kunt kijken.

Computational thinking



Computational thinking is een van de vier digitale vaardigheden, die vallen onder digitale geletterdheid. Van het zetten van koffie naar het programmeren van je smartphone; bij veel dagelijkse bezigheden ben je bezig met computational thinking. Maar wat is het nu eigenlijk? Na het volgen van de [workshop](#) zijn leraren bekend met de belangrijkste termen en concepten van programmeren.