

HOE KAN EEN INTEGRAAL LEER-, PORTFOLIO- EN VOLGSYSTEEM HET ONDERWIJS/ DE LEERLING BETER ONDERSTEUNEN?

Vanuit mijn rol als leerkracht en kwartiermaker van het Regionale Talentnetwerk (samenwerking MinOCW en Platform Bêatechniek) constateerde ik dat er binnen het basisonderwijs behoefte is aan een combinatie van een kindportfolio- en volgsysteem, die maatwerk in de klas nog beter ondersteunt. Daarnaast is er een groeiende behoefte om de brede talentontwikkeling in beeld te brengen.

Als Onderwijspionier* leerde ik om niet alleen het bestaande te optimaliseren, maar ook om vanuit verschillende zienswijzen meer ideeën te onderzoeken. Binnen een multidisciplinaire denktank van gebruikers en makers stelden we randvoorwaarden op voor een kindgericht geïntegreerd volg- en portfoliosysteem dat voor verschillende scholen bruikbaar is. Na een uitgebreid marktonderzoek werd duidelijk dat wat wij voor ogen hadden, nog niet bestond én dat een dergelijke oplossing nieuw ontwikkeld moest worden. Partner in crime, Tim Smit (projectmanager informatiesystemen academisch onderwijs), was bereid om zijn expertise in te zetten voor het basisonderwijs. Onder zijn leiding is Meloo gerealiseerd. Meloo staat voor Mijn Eigen Leer- en Ontwikkelomgeving.

“Meloo brengt kind en talent tot bloei”



Voor de leerkracht brengt Meloo met zich mee “het ontwikkelen van eigenaarschap van alle inhoudsleerlijnen van het curriculum”. Van daaruit kan projectmatig onderwijs in samenhang ontstaan op basis van geselecteerde kennisdoelen en betekenisvol leren met aandacht voor metacognitie, samenwerken, registratie, etc. Het systeem is voorzien van een communicatiebox, thematische kennisbanken, takenplanner, portfolio, coachomgeving, rapport en toetsregistratie. Meloo biedt ook een integraal leerlingadministratiesysteem (inclusief absentie en prevalentie) waarin dossiers veilig worden opgeslagen. Kinderen kunnen binnen Meloo talenten, prestaties en werkstukken zichtbaar maken in een trotsmap. Het systeem waardeert en synchroniseert de achterliggende kennisdoelen en vaardigheden binnen een gevalideerd volgsysteem. Een school kiest zelf welke functionaliteiten benut gaan worden. Bekijk de mogelijkheden en het gebruiksvriendelijk design van Meloo via www.leskracht.nl/meloo. Voor scholen die een demo willen, organiseren we regionale bijeenkomsten.

Aanmelden kan via www.leskracht.nl/skillsfactory.

*Astrid Timmermans leverde in 2009 als Onderwijspionier haar bijdrage aan het innovatief vermogen van het onderwijsveld. Haar onderwijsidee heeft zich uitgebreid in onderwijsbeleid en -vernieuwing, inmiddels bekend onder de noemer “W&T-onderwijs” (wetenschap & technologie). Bron: www.kl.nl/projecten/onderwijs-pioniers

Meloo is een product van Leskracht



Leskracht