

AMN

Product	AMN loopbaanleren voor havo-vwo
Website	https://www.amn.nl/onderwijs/vo/amn-loopbaanleren-voor-havovwo

Korte beschrijving

AMN heeft een complete online methodische aanpak voor LOB voor vmbo en Havo-vwo. Van de brugklas tot en met het examenjaar. De opdrachten, testen, toetsen en vragenlijsten zorgen voor een onderzochte en bewustere keuze voor een vervolgopleiding. Leerlingen kunnen kiezen uit een eindeloos aantal vervolgopleidingen. Tegelijkertijd wordt studeren, en vooral lang studeren, steeds duurder. Voor de leerling maar ook voor de onderwijsinstelling. Daarmee wordt het belangrijk om te leren hoe je loopbaankeuzes maakt.

Leerdoel

Gedurende de opleiding onderzochte en bewuste keuzes maken voor een volgende stap: niveaukeuze, profielkeuze en een vervolgopleiding

Doelgroep

havo onderbouw, havo bovenbouw, vwo onderbouw, vwo bovenbouw, mbo niveau 1

Uitgangspunten:

Loopbaancompetenties	kwaliteitenreflectie, motievenreflectie, netwerken, werkexploratie, loopbaansturing
Overige LOB-competenties	Havo competenties, competenties loopbaanleren Marinka Kuijpers
LOB-cyclus	(werk)ervaring opdoen, reflecteren, keuzes maken
Betrokken partijen	ouders, werkveld en arbeidsmarkt

Productinformatie:

Het product wordt als volgt aangeboden	Digitaal, via een website, Digitaal, via een elektronische leeromgeving, niet gekoppeld aan een leerlingvolgsysteem, Digitaal, via een elektronische leeromgeving, met (mogelijkheid) voor koppeling aan een leerlingvolgsysteem
Het product wordt in de volgende vorm aangeboden	Het is een variabele, modulair opgebouwde, lesmethode met meerdere opties/leerwegen, Het is een lesmethode met de mogelijkheid om eigen opdrachten toe te voegen, Het bestaat uit LOB-activiteiten, Het bestaat uit tests, scans, assessments en/of andere tools, Het bestaat uit een loopbaanportfolio, loopbaandossier, plusdocument of doorstroomdossier
Maatwerk mogelijk	Ja
Kosten	de koppeling met het schooladministratiesysteem
Is er additionele ondersteuning/begeleiding mogelijk voor	Training, Advies, Coördinatie, Uitvoering, Beheer