



Overstappen naar Magister 6

April 2019

Overstap Magister 6

Aanleiding

Vanaf 1 augustus 2019 is Magister 5 voor het onderwijzend personeel in het Beroeps- en volwasseneneducatie (BVE) en Voortgezet algemeen volwassenenonderwijs (VAVO) niet meer beschikbaar. Vanaf dat moment bieden wij vanuit onze Klantenservice voor het BVE en VAVO ook geen ondersteuning meer voor Magister 5.

Waarom?

Omdat de Microsoft Silverlight technologie wordt uitgefaseerd. Het biedt geen ondersteuning in browsers en devices en er vinden geen vernieuwingen, doorontwikkelingen en security updates meer plaats.

De Magister 5 omgeving voldoet niet meer aan stabiliteit en continuïteit eisen. Door het uitfasen van Magister 5 kan de omgeving worden vernieuwd, wat leidt tot verhoging van de stabiliteit van Magister Desktop (RDP). Magister 6 is een modern en veilig platform dat klaar is voor verdere functionele groei. Hierdoor kunnen wij onze dienstverlening uitbreiden naar de Magister gebruikers.

Welke functionaliteit in Magister 6 en welke niet?

Met de bouw van Magister 6 is grondig onderzoek gedaan naar de functionaliteiten die minimaal nodig zijn om de stabiliteit en performance te kunnen verbeteren ten opzichte van Magister 5. Daarbij hebben we ook goed gekeken naar de manier waarop de verschillende modules gebruikt worden. Op basis daarvan hebben we afgewogen keuzes gemaakt. Dat betekent dat u functionaliteiten uit Magister 5 terugziet in Magister 6, al dan niet in een vernieuwde vorm, maar ook dat er functionaliteiten zijn afgefallen.

Stand van zaken

Functionaliteit	Status / planning
Vrije Info velden	<input checked="" type="checkbox"/>
Extra Absentieredenen invoeren	<input checked="" type="checkbox"/>
ELO Quayn Toetsen	<input checked="" type="checkbox"/>
Aan- en afwezigheid door andere rol dan docent	<input checked="" type="checkbox"/>
Portfolio	<input checked="" type="checkbox"/>
AMN (SSO koppeling)	<input checked="" type="checkbox"/>
Leerling verplicht plaatsen bij KeuzeWerkTijd	<input checked="" type="checkbox"/>
ELO Detailkaarten	<input checked="" type="checkbox"/>
Opdrachten exporteren ingeleverd werk	<input checked="" type="checkbox"/>
Les overnemen	<input checked="" type="checkbox"/>
Examenrooster (surveillanten rooster)	<input checked="" type="checkbox"/>
Resultaten – Examen	<input checked="" type="checkbox"/>
Activiteiten kopiëren, exporteren, berichten	Q2
Invoeren cijfers binnen toetsbomen	Q2
Berichten aan ouders	Q3

Aangepaste of vervallen functionaliteiten, inclusief workarounds

We hebben voor u een overzicht gemaakt van alle functionaliteiten die vanuit Magister 5 in een andere vorm in Magister 6 terugkomen of die zijn komen te vervallen.

- **Projecten (ELO)**

Projecten keert niet terug in de huidige vorm. Bij de bouw van Magister 6 voor leerlingen en voor onderwijzend personeel hebben we ervaringen en feedback van gebruikers met betrekking tot de Projectenfunctie in Magister 5 meegenomen. Onder andere op basis daarvan zijn de volgende keuzes gemaakt:

- Studiewijzers kunnen standaard lesperiode-overstijgend gebruikt worden. Hiermee worden Studiewijzers eenvoudig breder inzetbaar.
- Opdrachten kunnen altijd toegekend worden aan alle leerlingen van uw locatie. U heeft hier geen relaties vanuit een Project meer voor nodig en dat maakt Magister intuïtiever.

Workaround voor samenwerkingsvormen

- Maak bij ELO > Bronnen een Gedeelde map aan waar u een groepje leerlingen schrijfrecht geeft en waarin een docent kan meekijken.
- Het enige verschil met 'Projecten' is dat deze mappen nu niet meer vallen onder het kopje Projectdocumenten en alleen te benaderen zijn via Bronnen > gedeelde documenten. De inrichting is veel meer in overeenstemming met al bekende workflow.
- U kunt leerlingen samen laten werken in de Cloud omgevingen van Office365 of Google Drive.
- Wij zien dat met name de laatste optie veelvuldig wordt ingezet door scholen. Vaak ook op initiatief van leerlingen. Mocht u het samenwerken liever in Magister organiseren, dan kunt u daarvoor de gedeelde documentenmappen gebruiken.

- **Communicatiemodule (mailen in Magister)**

De Communicatie module keert niet terug in de huidige vorm. Op sommige scholen werd de no-reply e-mail optie uit Magister 5 gebruikt door Docenten of Mentoren om bijvoorbeeld informatie te versturen aan de ouders van hun (mentor)klas. Deze functionaliteit was vrij beperkt, omdat het een noreply e- mail betrof en bovendien hadden alle verzonden e-mails altijd hetzelfde afzenderadres, ongeacht welke docent de e-mail verstuurde.

In de toekomst willen we Magister voorzien van extra functionaliteit waarin de berichtenmodule wordt uitgebreid met berichtenverkeer tussen Docenten, Mentoren en ouders. Deze aanvulling zal naar verwachting begin schooljaar 2019 gereed zijn.

Tijdelijke workaround communicatie met ouders

Scholen die nu gebruik maken van de module Communicatie in Magister 5, vragen we om in de tussentijd de informatiemails te laten versturen door de administratie in Magister Desktop (RDP).

- **Vakkenpakketkeuze**

De vakkenpakketkeuzemodule komt vooralsnog niet terug in Magister 6 voor onderwijzend personeel. Het invoeren van vakkenpakketten gebeurt gedurende een korte periode veelal door onderwijs ondersteunend personeel en is primair een desktop functionaliteit.

Mocht op uw school een Decaan of Teamleider betrokken zijn bij dit proces, dan moeten zij daarvoor gebruikmaken van de desktopomgeving. Het OP kan direct inzien welke keuzes een leerling maakt in Magister 6 ten aanzien van opleiding, de daarbij behorende vakken en het profiel.

Inzien keuzes van leerlingen door OP

Via Opleiding > Vakken > Lesperiode 18-19

- **Peildatum/Algemeen Lesperiodefilter**

Als gevolg van de eisen van de Algemene Verordening Gegevensbescherming komt de functionaliteit van een peildatum en lesperiodefilter niet terug in Magister 6. Het 'tijdreizen' in Magister gaf personeel toegang tot de gegevens van leerlingen aan wie zij bijvoorbeeld geen les meer gaven in het huidige schooljaar. Onder de privacywetgeving mag een personeelslid alleen de persoonsgegevens van leerlingen inzien aan wie hij of zij op grond van zijn of haar taken in het huidige schooljaar gekoppeld is. Voor meer informatie: <https://www.magister.nl/avg/faq/>

- **Incidentenregistratie**

Uit onderzoek is gebleken dat de module 'Incidentenregistratie' door veel scholen niet/tot weinig gebruikt werd. Daarom komt deze functionaliteit niet terug in Magister 6. Ook zagen wij dat dit soort incidenten veelal door onderwijs ondersteunend personeel werden geadministreerd.

Er vindt onderzoek plaats naar de mogelijkheid om in magister 6 de incidentformulieren weer te geven, zodat geautoriseerd personeel de gegevens van deze leerling(en) in kunnen zien.

Alternatief incidenten registratie

Een ander alternatief om incidenten in Magister 6 te registreren is om binnen 'LVS Logboeken' een incidentformulier te bouwen. Hiermee kunnen alle geautoriseerde personeelsleden een formulier aanmaken/bewerken/lezen.

- **ActiveX**
Het ActiveX component is dermate verouderd en niet meer te gebruiken voor Magister 6. Wij zijn voornemens een integratie met Microsoft® Office | Office 365® te bouwen. Zodra wij hierover meer informatie hebben, zullen wij u hierover informeren
- **Observaties**
Uit onderzoek is gebleken dat De module Observaties door een beperkt aantal scholen gebruikt werd. Daarom keert deze niet terug in Magister 6. Daarnaast voldoet de functionaliteit niet helemaal aan de eisen en wensen van gebruikers. We kijken op termijn te kijken naar andere mogelijkheden.

Workaround voor observaties:

Voor scholen die naar alternatieven zoeken, is een mogelijk alternatief om observaties in de cijferstructuur op te nemen. Hiervoor maakt u een cijferperiode 'Observaties' aan. Verder kunt u voor elk onderdeel dat u wilt registreren een cijfertekstkolom en een vrije tekstkolom aanmaken. De titel van de onderdelen kunt u in de kolomkop en/of omschrijving van de cijferkolom meenemen. In de cijferteksttabel kunt u voor elk onderdeel een aantal positieve en/of negatieve punten inrichten en deze aan de bewuste cijferkolom hangen. Voor de toelichting kan dan de Vrije tekstkolom gebruikt worden. Op deze manier kunt u toch observaties registreren.

- **Cijferinvoer - Weegfactor per leerling**
Magister 6 biedt geen mogelijkheid om een weegfactor per leerling toe te kennen. Onderzoek heeft uitgewezen dat deze functionaliteit weinig tot niet wordt gebruikt. Daarnaast maakt het de software uitermate complex. Daarom is besloten dat deze functie niet terugkeert in Magister 6.
- **Vandaag scherm - 'X niet afgesloten lessen de komende 7 dagen'**
Deze functie is aangepast. De docent kan nu in de agenda kiezen voor 'niet verantwoorde lessen'. Met die weergave kijkt Magister 7 dagen terug en toont daar alle lessen die niet zijn verantwoord.

FAQ

Op welke termijn worden wijzigingen gesynchroniseerd rondom 'welke leerlingen ik kan zien in Magister 6'?

Wijzigingen worden iedere nacht gesynchroniseerd. Dit doen we niet realtime in verband met de mogelijke impact op de stabiliteit en performance van Magister. Het heeft geen impact op een overgenomen les of dagroosterzaken, maar alleen op structurele aanpassingen in het basisrooster. Naar verwachting zou een (aangepast) basisrooster minimaal 1 dag van tevoren bekend moeten zijn. Wel is het na ongeveer 30 minuten mogelijk om cijfers in te voeren.

Hoe kan ik docententoeegang configureren met Magister 6, zodat er bij intern gebruik van Magister niet om een tokencode gevraagd wordt en extern (bijvoorbeeld thuis) wel?

In Magister 6 is dat niet meer mogelijk. Magister 6 heeft 1 regulier '.magister.net' adres. Op dit adres moet u via 'externe authenticatie' inloggen. Magister 6 krijgt geen intern adres en daarom is het niet mogelijk een andere authenticatie te koppelen aan intern gebruik.

Waarom zijn Ongelezen logboekitems instelbaar gemaakt en worden de notificaties standaard 'uit' beschikbaar gesteld?

Dit heeft te maken met onze belangrijkste prioriteit en dat is stabiliteit en performance.

Uit onderzoek is gebleken dat bij veel gebruikers het aantal ongelezen logboekitems iedere dag enorm oploopt, met als resultaat dat aan het eind van het jaar gebruikers meer dan 1000 ongelezen logboekformulieren open hadden staan. Daarom hebben we notificaties instelbaar gemaakt. Gebruikers kunnen nu zelf aangeven waar zij over genotificeerd willen worden. Ook zorgt dit voor een betere performance en stabielere software.

In de preview van Magister 6 werkt het zoeken naar personeel/leerlingen niet. Is dat nu wel mogelijk?

Om technische redenen is het helaas niet mogelijk om in de preview te zoeken naar personeel of leerlingen.