

College van bestuur

Open Universiteit



E: cvb@ou.nl

UITSLUITEND PER E-MAIL VERZONDEN:

24 mei 2024

Uw Woo-verzoek d.d. 30 maart 2024

ons kenmerk: U2024/3661 HUM/JNI

Geachte

Bijgaand ontvangt u onze reactie op punt 3 van uw Woo-verzoek.

De Open Universiteit maakt zoals eerder aangegeven gebruik van enkele IT-systemen in eigen beheer (on-premises) en van Cloud oplossingen (SaaS). De systemen in eigen beheer kunnen in opdracht van de Open Universiteit worden ge-audit, de cloud applicaties worden ge-audit door de leverancier. Daarnaast zijn beide onderdeel van de Surfaudit.

De centrale informatiesystemen rondom aanmelden en toelaten (inclusief infrastructuur, identity- & accessmanagement, etc.) zijn als gevolg van de DigiD koppeling van de Open Universiteit onderdeel van een jaarlijks beveiligingsassessment. In bijgaand overzicht zijn de audits opgenomen van IT-systemen in eigen beheer. Tevens treft u de goedkeurende verklaringen inzake de DigiD beveiligingsaudits aan.

Het uitgangspunt is dat overheidsinformatie openbaar is, tenzij er uitzonderingsgronden zijn die dit beperken. De uitzonderingsgronden staan in hoofdstuk 5 van de Woo. De Open Universiteit moet hierbij het algemeen belang van openbaarheid afwegen tegen de belangen die de uitzonderingsgronden beschermen. Op grond van artikel 5.1, tweede lid, aanhef en onder i, van de Woo, maken wij geen informatie openbaar indien het belang daarvan niet opweegt tegen het belang van het goed functioneren van de Staat, andere publiekrechtelijke lichamen (i.c. Open Universiteit) of bestuursorganen, te meer omdat de Open Universiteit afstandsonderwijs verzorgt waarvoor technische systemen en hun veiligheid cruciaal zijn.

Wat betreft de audits die in opdracht van de Open Universiteit werden uitgevoerd, deze zijn niet alleen gericht geweest op het voorkomen van datalekken maar zien in algemene zin breder op het borgen van de beveiliging van onze systemen. De rapporten zijn vertrouwelijk en met de auditor is afgesproken dat de rapporten niet met derden worden gedeeld. Bovendien achten wij het openbaar maken van de rapporten risicovol. Onderdeel van de audit is dat de Open Universiteit geen informatie geeft aan externe gebruikers over haar systemen, technologie etc.. Juist i.v.m. de beveiliging willen wij dat potentiële hackers zo min mogelijk informatie hebben. In het algemeen geldt hierbij immers de regel dat wanneer wij informatie aan u verstrekken, het openbaar is voor een ieder.

bezoekadres: Valkenburgerweg 177 Heerlen  
postadres: Postbus 2960 6401 DL Heerlen  
T 045 - 576 22 22

**pagina:** 2/2

**ons kenmerk:** U2024/3661 HUM/JNI

**Open Universiteit**



Potentiële kwaadwillenden zouden in voorkomend geval deze informatie kunnen misbruiken, wat een gevaar kan opleveren voor de integriteit van deze systemen en daarmee voor de veiligheid van de Open Universiteit. Om die reden maken wij op grond van artikel 5.1 lid 2 sub i Woo de namen, (technische) gegevens en rapporten van deze interne systemen niet openbaar. De rapporten bevatten bovendien dusdanig veel (technische) specificaties / informatie die de Open Universiteit niet kan delen dat, na het weglakken hiervan, van de rapporten nog maar weinig overblijft.

Ik vertrouw erop u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groeten,



Dr. Nicole Ummelen  
voorzitter

<b>Systeem</b>	<b>Audit</b>	<b>Status</b>
aanmelden-toelaten-inschrijven	2015-2023 Assurance rapport DigiD-Assessment Goedkeurende verklaringen (bijgevoegd)	actief
onderzoeksplatform	2020 Security assessment verbeterpunten zijn aangepakt en opgelost	actief
SURFaudit Informatiebeveiliging OU	2021-2023 (externe audit op informatiebeveiliging) Het volwassenheidsniveau werd vastgesteld op 2.8 (over 2023)	actief
digitale leeromgeving	2022 Technical Security assessment verbeterpunten zijn aangepakt en opgelost	Uitgefaseerd ivm nieuwe digitale leeromgeving
platform voor ontwikkeling van online lesmateriaal voor beroepsvaardigheden op basis van serious gaming scenario's	2022 Technisch beveiligingsonderzoek verbeterpunten zijn aangepakt en opgelost	Niet meer in gebruik



Logius  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL HEERLEN

**Logius**  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
[www.logius.nl](http://www.logius.nl)

**Kenmerk**  
Logius/2015/I

Datum: 8 december 2015  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

Geachte heer ,

Hartelijk dank voor het indienen van uw verbeterrapport voor de ICT-beveiligingsassessments DigiD, voor de aansluiting ' - Open Universiteit Nederland'.

Logius heeft op basis van uw verbeterrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met ons Servicecentrum. Dit is bereikbaar op telefoonnummer 0900 - 555 4 555 en per email op [servicecentrum@logius.nl](mailto:servicecentrum@logius.nl). Het Servicecentrum is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00.

Hoogachtend,

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze.

Hoofd Toegangsdiensten Logius



Logius  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL HEERLEN

**Logius**  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
[www.logius.nl](http://www.logius.nl)

Datum: 6 april 2016  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

**Kenmerk**  
Logius/2016/

Geachte heer /

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapport voor de ICT-beveiligingsassessments DigiD, voor de aansluiting 'Open Universiteit Nederland'.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met ons Servicecentrum. Dit is bereikbaar op telefoonnummer 0900 - 555 4 555 en per e-mail op [servicecentrum@logius.nl](mailto:servicecentrum@logius.nl). Het Servicecentrum is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00.

Hoogachtend,

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,

Hoofd Toegangsdiensten Logius



Logius  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

BA

06 MAY 2017

Open Universiteit / FBI / hil

000247 06 APR 2017

Logius  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
www.logius.nl

Kenmerk  
Logius/2017/

Datum: 4 april 2017  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapport voor de ICT-beveiligingsassessments DigiD, voor de aansluiting - Open Universiteit'.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.6 van de voorwaarden DigiD. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

Graag aandacht voor het volgende. Het normenkader voor 2017 is gewijzigd, meer informatie over het aangepaste normenkader (normenkader V2.0) kunt u terug vinden op [logius.nl/beveiligingsassessments](http://logius.nl/beveiligingsassessments).

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met ons Servicecentrum. Dit is bereikbaar op telefoonnummer 0900 - 555 4 555 en per e-mail op [servicecentrum@logius.nl](mailto:servicecentrum@logius.nl). Het Servicecentrum is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00.

Hoogachtend,

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze,

Hoofd Toegangsdiensten Logius



Logius  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

Logius  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
www.logius.nl

17 JUN 2018

Open Universiteit / GSO/A+B / ICT /  
cho

- 000347 17. MEI 2018

Kenmerk  
Logius/2018/

Datum: 14 mei 2018

Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapportage voor het ICT-  
beveiligingsassessment DigiD, betreffende de aansluiting - Open  
Universiteit'.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan  
artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze  
aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze  
aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met ons  
Servicecentrum. Dit is bereikbaar op telefoonnummer 0900 - 555 4 555 en per e-  
mail op [servicecentrum@logius.nl](mailto:servicecentrum@logius.nl). Het Servicecentrum is geopend op werkdagen  
van 8.00 tot 17.00.

Hoogachtend,

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze,

Hoofd Toegangsdiensten Logius



**Logius**  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. r  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

**Logius**  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
[www.logius.nl](http://www.logius.nl)

**Kenmerk**  
Logius/2019/

Datum: 2 mei 2019  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapportage voor het ICT-beveiligingsassessment DigiD, betreffende de aansluiting - - Open Universiteit'.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met ons Servicecentrum. Dit is bereikbaar op telefoonnummer 0900 - 555 4 555 en per e-mail op [servicecentrum@logius.nl](mailto:servicecentrum@logius.nl). Het Servicecentrum is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00.

Wilt u algemene informatie over DigiD assessments ontvangen per e-mail (2 á 3 keer per jaar), dan kunt u zich hiervoor aanmelden via het algemeen contactformulier op [www.logius.nl/contact/](http://www.logius.nl/contact/). U kunt deze link delen binnen uw organisatie.

Hoogachtend,

De staatssecretaris van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze

Projectleider ICT-beveiligingsassessments DigiD





**Logius**  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

**Logius**  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
[www.logius.nl](http://www.logius.nl)

Datum: 23 april 2020  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

**Kenmerk**  
Logius/2020/

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapportage voor het ICT-beveiligingsassessment DigiD, betreffende de aansluiting 'Open Universiteit'.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met ons Servicecentrum. Dit is bereikbaar op telefoonnummer 0900 - 555 4 555 en per e-mail op [servicecentrum@logius.nl](mailto:servicecentrum@logius.nl). Het Servicecentrum is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00.

Wilt u algemene informatie over DigiD assessments ontvangen per e-mail (2 á 3 keer per jaar), dan kunt u zich hiervoor aanmelden via het algemeen contactformulier op [www.logius.nl/contact/](http://www.logius.nl/contact/). U kunt deze link delen binnen uw organisatie.

Hoogachtend,

De staatssecretaris van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze,

Projectleider ICT-beveiligingsassessments DigiD



**Logius**  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
College van Burgemeester en Wethouders  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

**Logius**  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Prulsenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
[www.logius.nl](http://www.logius.nl)

**Kenmerk**  
Logius/2021/

Datum: 17 juni 2021  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapportage voor het ICT-beveiligingsassessment DigiD, betreffende de aansluiting - Open Universiteit'.

Op basis van uw auditrapport stelt Logius vast dat u niet aan alle normen van het ICT-beveiligingsassessment DigiD voldoet. U vindt in de bijlage van deze brief de termijn waarin alsnog aan deze norm(en) moet worden voldaan. Let u daarbij ook op eventuele aanbevelingen.

U dient een Register EDP-auditor te laten vaststellen dat u alsnog voldoet aan alle normen. Om uw DigiD-aansluiting te behouden stuurt u deze vaststelling, ondertekend door de auditor (RE), aan Logius binnen de termijn die per norm is aangegeven in de bijlage bij deze brief. Een verzoek tot verlenging van de termijn zal niet worden toegekend.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met Logius via telefoonnummer 0900 - 555 4 555 of via het contactformulier op onze website. Logius is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00.

Hoogachtend,

De staatssecretaris van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze,

Projectleider ICT-beveiligingsassessments DigiD

## Bijlage - overwegingen

**Datum**  
15 juni 2021  
**Ons Kenmerk**  
Logius/2021/I



Echter, naar het oordeel van de auditor zijn de kwetsbaarheden afdoende gemitigeerd en is een verbeterplan opgesteld. Daarom hoeft u geen verbeterrapportage in te leveren. De vereiste toetsing mag opgeschort worden tot het eerstvolgende regulier ontvangt daarom tegelijkertijd met deze brief nog een brief. De tweede brief betreft uw jaarlijkse assessmentverplichting.



Logius  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

Logius  
Toegangsdiens

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
www.logius.nl

Kenmerk  
Logius/2021/

Datum: 17 juni 2021  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapportage voor het ICT-beveiligingsassessment DigiD, betreffende de aansluiting op Open Universiteit.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

DigiD Assessments beweegt mee met nieuwe ontwikkelingen. Blijf op de hoogte van wijzigingen rondom het assessment en meld u nu aan voor algemene DigiD Assessmentberichten via het algemeen contactformulier op [www.logius.nl/contact/](http://www.logius.nl/contact/). U ontvangt vervolgens 2 à 3 keer per jaar een e-mail. U kunt de link delen binnen uw organisatie.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met Logius via telefoonnummer 0900 – 555 4 555 of via het contactformulier op onze website. Logius is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00.

Hoogachtend,

De staatssecretaris van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze

Projectleider ICT-beveiligingsassessments DigiD



> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de heer  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

**Logius**  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
[www.logius.nl](http://www.logius.nl)

Datum: 7 april 2022  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

**Kenmerk**  
Logius/2022/

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapportage voor het ICT-beveiligingsassessment DigiD, betreffende de aansluiting ' - Open Universiteit'.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD, met in achtneming van het attentiepunt op de laatste bladzijde van deze brief. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

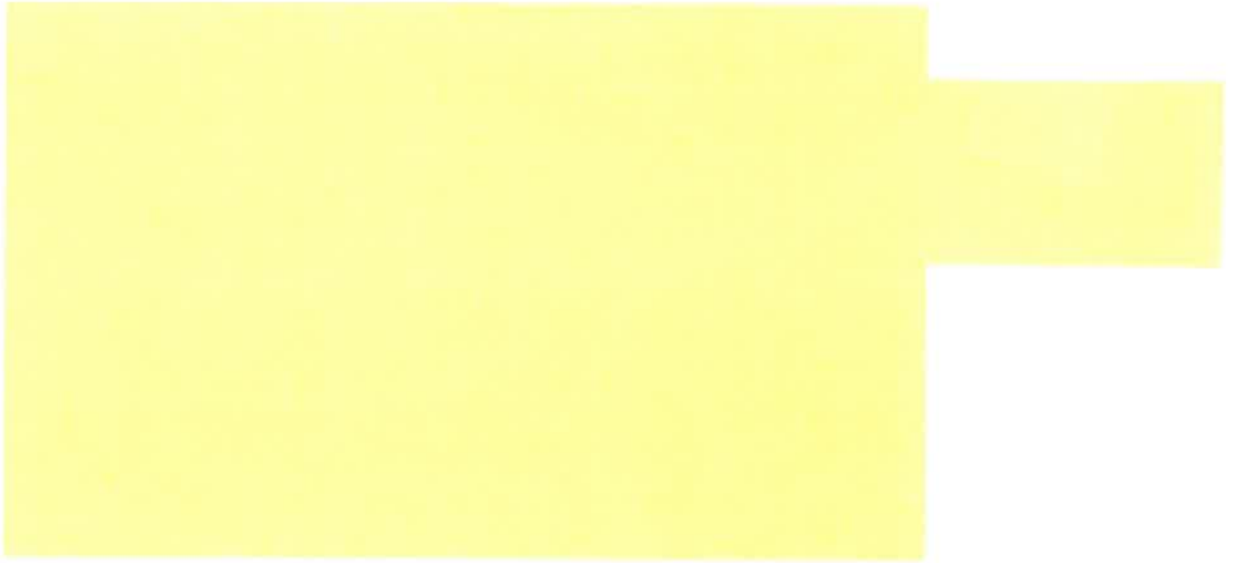
DigiD Assessments beweegt mee met nieuwe ontwikkelingen. Blijf op de hoogte van wijzigingen rondom het assessment en meld u nu aan voor DigiD Assessmentberichten op [www.logius.nl/blijf-op-de-hoogte](http://www.logius.nl/blijf-op-de-hoogte) door te klikken op 'Aanmelden voor nieuwsbrieven en mailings' en het aanmeldformulier in te vullen. U ontvangt vervolgens 2 á 3 keer per jaar een e-mail.

Heeft u nog vragen en/of opmerkingen, dan kunt u contact opnemen met Logius via telefoonnummer 0900 – 555 4 555 of via het contactformulier op onze website. Logius is geopend op werkdagen van 8.00 tot 17.00 uur.

Hoogachtend,

De staatssecretaris van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
vndr. de staatssecretaris

Projectleider ICT-beveiligingsassessments DigiD



05 JUL 2023

KF/MR 1

Open Universiteit



Logius  
Ministerie van Binnenlandse Zaken en  
Koninkrijksrelaties

000067 05 JUNI 2023

> Retouradres Antwoordnummer 16073, 2501 VE Den Haag

Open Universiteit  
Directie  
T.a.v. de  
Postbus 2960  
6401 DL Heerlen

Logius  
Toegangsdiensten

Bezoekadres:  
Wilhelmina v Pruisenweg 52  
2595 AN Den Haag  
Antwoordnummer 16073  
2501 VE Den Haag  
www.logius.nl

Datum: 31 mei 2023  
Betreft: ICT-beveiligingsassessments DigiD

Kenmerk  
Logius/2023/1

Geachte heer

Hartelijk dank voor het indienen van uw auditrapportage voor het ICT-beveiligingsassessment DigiD, betreffende de aansluiting 'Open Universiteit'.

Logius heeft op basis van uw auditrapport vastgesteld dat u heeft voldaan aan artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD, met in achtname van het attentiepunt op de laatste bladzijde van deze brief. Logius zal de DigiD-dienstverlening voor deze aansluiting voortzetten en ziet de eerstkomende jaarlijkse auditverklaring voor deze aansluiting graag tegemoet zoals vermeld in artikel 5.5 van de voorwaarden DigiD.

DigiD Assessments beweegt mee met nieuwe ontwikkelingen. Blijf op de hoogte van wijzigingen rondom het assessment en meld u nu aan voor DigiD Assessmentberichten op [www.logius.nl/blijf-op-de-hoogte](http://www.logius.nl/blijf-op-de-hoogte) door te klikken op 'Aanmelden voor nieuwsbrieven en mailings' en het aanmeldformulier in te vullen. U ontvangt vervolgens 2 á 3 keer per jaar een e-mail.

Informatie over het ICT-beveiligingsassessment DigiD, het toezicht door Logius en contactgegevens kunt u vinden op de website van Logius via [www.logius.nl/ict-beveiligingsassessments-digid](http://www.logius.nl/ict-beveiligingsassessments-digid).

Hoogachtend,

De staatssecretaris van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,  
voor deze

Projectleider ICT-beveiligingsassessments DigiD

