

Geplande productontwikkelingen 2024

	Geplande ontwikkelingen	Productnaam	Versie	Datum
1.	Wijzigingen en wensen	Koppelmodule DIS	2.3	10-24
2.	Aansluiten Content Services (documentenopslag)	Koppelmodule DIS	2.3	10-24
3.	Scanner aansturing via webservices	Koppelmodule DIS	2.3	12-24

1. Wijzigingen en wensen

Functionele verbeteringen en reparaties van kleinere fouten bundelen we in een nieuwe versie 2.3.

2. Aansluiten Content Services (documentenopslag)

Vanuit de Centric Content Services wordt ook opslag van documenten geboden. Deze services, waarop taakspecifieke applicaties gaan aansluiten, bieden functionaliteit ten behoeve van de document lifecycle (zoals documentcreatie en documentopslag). De Koppelmodule DIS zal aansluiten op

deze documentenopslag. Wanneer de Koppelmodule DIS vanuit de cloud wordt afgenomen, zorgen we ervoor dat alle documenten van de Koppelmodule DIS op dezelfde manier worden opgeslagen als bij alle andere documenten in de SaaS-oplossingen van Centric.

3. Aansturing scanners via webservices

De aansturing van scanners door de koppelmodule DIS gebeurt nog steeds door de zogenoemde scanmodule. Deze scanmodule is een component die nog lokaal moet worden geïnstalleerd, voor de communicatie tussen de

scanner en de koppelmodule DIS. De nieuwe generatie scanners worden door middel van webservices aangestuurd, waardoor het niet langer noodzakelijk is een specifieke 'scan-PC' in te richten.

Ontwikkelingen middellange termijn (2025-2028)

	Geplande ontwikkelingen	Productnaam	Jaar
1.	Wijzigingen en wensen	Koppelmodule DIS	2024

1. Wijzigingen en wensen

Functionele verbeteringen en reparaties van kleinere fouten bundelen we ieder jaar in een nieuwe versie.



Module Documentenuitvoer

De Module Documentenuitvoer (MDU) zorgt ervoor dat taakspecifieke applicaties documenten kunnen aanmaken. In het kader van de SaaS-transitie van deze applicaties hebben wij een SaaS-variant Content Services ontwikkeld, die wordt gebruikt in combinatie met de SaaS-oplossingen van Centric (zie algemene toelichting onder Content Services). Wij onderhouden de huidige module MDU voor alle taakspecifieke applicaties die lokaal geïnstalleerd zijn.

Wanneer je met een taakspecifieke applicatie de overstap maakt naar SaaS, zijn de functionaliteiten van de Module Documentenuitvoer beschikbaar binnen de taakspecifieke applicatie. Centric zorgt dat je bij de overgang naar SaaS dezelfde mogelijkheden houdt voor het werken met documenten. De modeldocumenten en inrichting blijven ongewijzigd bij deze overgang. De Module Documentenuitvoer is dan niet meer nodig. Het installeren en onderhouden van specifieke MDU-clients is dan overbodig. Daardoor is het beheer en het onderhoud eenvoudiger.

Geplande productontwikkelingen 2024

	Geplande ontwikkelingen	Productnaam	Versie	Datum
1.	Kleine functionele wijzigingen en bugfixes	Module Documentenuitvoer	5.6	5-24

1. Kleine functionele wijzigingen en bugfixes

Het doorvoeren van kleine functionele wijzigingen en bugfixes is een continu proces. Afhankelijk van de prioriteit om bugfixes op te leveren zullen er patches worden uitgebracht. De wijzigingen en bugfixes worden gecumuleerd in een versie.

Ontwikkelingen middellange termijn (2025-2028)

	Geplande ontwikkelingen	Productnaam	Jaar
1.	Kleine functionele wijzigingen en bugfixes	Module Documentenuitvoer	2025

1. Kleine functionele wijzigingen en bugfixes

Het doorvoeren van kleine functionele wijzigingen en bugfixes is een continu proces. Afhankelijk van de prioriteit om bugfixes op te leveren zullen er patches worden uitgebracht. De wijzigingen en bugfixes worden gecumuleerd in een versie.

