

# Perceptive Process Mining

Nieuw in deze versie

Process Mining Version: 2.5

Geschreven door: Product Documentation, R&D  
Datum: mei 2014

**perceptive**software  
from Lexmark

© 2014 Perceptive Software. Alle rechten voorbehouden.

Perceptive Software is een gedeponeerd handelsmerk van Lexmark International Technology S.A. in de VS en andere landen. Alle overige merken en productnamen in dit document zijn handelsmerken of gedeponeerde handelsmerken van de respectieve eigenaren. Niets uit dit document mag worden veeelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar worden gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of op enige andere wijze die nu of in de toekomst kan worden gebruikt, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Lexmark.

## Inhoud

<b>Inleiding</b> .....	<b>4</b>
<b>Nieuwe functionaliteit</b> .....	<b>4</b>
Acties .....	4
Acties in mining-sjabloon.....	4
Compatibiliteit met ImageNow 6.8.....	4
Download-knop voor animaties in het animatievenster.....	5
Eenvoudige HTML5-model-editor .....	5
Eindgebruikerslicentie in installatieproces.....	5
Informatie over webservice.....	5
Modellen en animaties downloaden .....	5
Opties voor relatief databereik .....	5
Prestatiegegevens bij symbool voor start- en eindactiviteiten .....	5
Prestatievergelijking .....	5
<b>Productverbeteringen</b> .....	<b>7</b>
Animaties uit eerdere productversies .....	7
Gekopieerd dashboard verwijderen .....	7
Mapping van metrics .....	7
Prestatiegegevens standaard ingeschakeld.....	7
Process Mining-service stopzetten.....	7
Procesweergave in HTML5 .....	7
Titels van animaties in dashboard.....	8
Verbeteringen van de gebruikersinterface .....	8

## Inleiding

Perceptive Process Mining versie 2.5 bevat nieuwe functionaliteit en verbeteringen. Dit document geeft u een overzicht daarvan in de volgende hoofdstukken.

- Nieuwe functionaliteit geeft een overzicht van de nieuwe mogelijkheden van Perceptive Process Mining. Dit onderdeel is bestemd voor gebruikers en beheerders.
- Productverbeteringen geeft een overzicht van de verbeteringen die zijn doorgevoerd in bestaande functionaliteit. Dit onderdeel is bestemd voor gebruikers en beheerders.

De online help van Perceptive Process Mining wordt in elke release bijgewerkt. Daarnaast kunt u alle productdocumentatie voor een bepaalde versie vinden in het Klantenportal op onze website. Deze productdocumentatie bestaat uit help, installatiegidsen, snelstartgidsen, technische specificaties en leesmij-documenten.

## Nieuwe functionaliteit

Dit hoofdstuk behandelt, in alfabetische volgorde, nieuwe functionaliteit die beschikbaar is in Perceptive Process Mining versie 2.5. Deze nieuwe functionaliteit is:

- Acties
- Acties in mining-sjabloon
- Compatibiliteit met ImageNow 6.8
- Download-knop voor animaties in het animatievenster
- Eenvoudige HTML5-model-editor
- Eindgebruikerslicentie in installatieproces
- Informatie over webservice
- Modellen en animaties downloaden
- Opties voor relatief databereik
- Prestatiegegevens bij symbool voor start- en eindactiviteiten
- Prestatievergelijking

## Acties

Het venster Overzicht bevat een tab Acties waarmee u acties kunt definiëren voor zaken en events. U kunt acties uitvoeren vanuit de zaakdetails, vanuit een dialoogvenster met gefilterde zaken, of vanuit een animatie.

## Acties in mining-sjabloon

Acties die zijn gedefinieerd in een proces, zijn opgenomen in het mining-sjabloon voor dat proces. U kunt acties op dezelfde manier importeren als elk ander object in een sjabloon.

## Compatibiliteit met ImageNow 6.8

Alle versies van Perceptive Process Mining zijn compatibel met ImageNow versie 6.6, 6.7 en 6.8. Perceptive Process Mining 2.5 probeert verbinding te maken met Perceptive ImageNow server 6.8, tenzij

expliciet anders geconfigureerd. Als u een upgrade uitvoert van Perceptive Process Mining 2.4 of een eerdere versie naar versie 2.5 en ImageNow server versie 6.6 of 6.7 wilt blijven gebruiken, moet u de configuratie aanpassen en expliciet aangeven welke versie van ImageNow server u wilt gebruiken. Raadpleeg *Perceptive Process Mining Installation and Setup guide* versie 2.5.x voor instructies voor het configureren van de te gebruiken ImageNow Server.

## Download-knop voor animaties in het animatievenster

Zoals u een procesmodel kunt downloaden, kunt u nu ook rechtstreeks vanuit het animatievenster een animatie downloaden als bestand.

## Eenvoudige HTML5-model-editor

In HTML5-modus kunt u nu de vorm en het pad van pijlen bewerken. Bovendien kunt u in de weergave van een gemined model de activiteiten en de labels van pijlen verplaatsen.

## Eindgebruikerslicentie in installatieproces

Het accepteren van de nieuwe End User License (EULA, licentieovereenkomst voor eindgebruikers) is nu een van de stappen in het installatieproces.

## Informatie over webservice

Het venster Beheer bevat een optie om informatie weer te geven over de webservice voor Perceptive Process Mining. Deze informatie hebt u nodig als u de inhoud en functionaliteit van Perceptive Process mining wilt gebruiken via een REST webservice.

## Modellen en animaties downloaden

U kunt modellen en animaties in HTML5-indeling downloaden. Vervolgens kunt u een gedownload model openen en animeren in elke webbrowswer die HTML5 ondersteunt.

**Opmerking** Ook als uw browser HTML5 niet ondersteunt, kunt u modellen en animaties in HTML5-indeling downloaden.

## Opties voor relatief databereik

Als u periodiek een update uitvoert van uw datasets of database-import, kunt u opties voor een relatief databereik gebruiken. Zo kunt u filteren op de gewenste zaken.

## Prestatiegegevens bij symbool voor start- en eindactiviteiten

Bij het symbool dat aangeeft dat een activiteit een start- of eindactiviteit is, kunt u prestatiegegevens weergeven, zoals het aantal zaken dat begint of eindigt met die activiteit. Welke prestatiegegevens bij de start- en eindsymbolen staan, bepaalt u door middel van de instellingen voor prestatiegegevens per pijl.

## Prestatievergelijking

U kunt de prestatiegegevens van uw geminede model vergelijken met bepaalde uitgangswaarden: de prestatiegegevens van een ander, eerder gemined en opgeslagen model.

De vergelijkingsgegevens die u kunt weergeven in het geminede model zijn de uitgangswaarden zelf, of het verschil tussen de geminede waarden en de uitgangswaarden. Bovendien worden de

vergelijkingsgegevens voorafgegaan door een klein pictogram dat aangeeft of er sprake is van een toename, een afname, geen verschil of het ontbreken van een van de te vergelijken waarden.

## Productverbeteringen

Dit hoofdstuk behandelt, in alfabetische volgorde, de verbeteringen van bestaande functionaliteit. In deze release zijn verbeteringen doorgevoerd op de volgende punten.

- Animaties uit eerdere productversies
- Gekopieerd dashboard verwijderen
- Mapping van metrics
- Prestatiegegevens standaard ingeschakeld
- Process Mining-service stopzetten
- Procesweergave in HTML5
- Titels van animaties in dashboard
- Verbeteringen van de gebruikersinterface

### Animaties uit eerdere productversies

(RFL-122) Opgelost probleem: er trad een fout op bij het openen van animaties die waren gegenereerd met heel oude versies van het product.

### Gekopieerd dashboard verwijderen

(RFL-45) Opgelost probleem: er trad een fout op bij het verwijderen van dashboards die waren aangemaakt door ze met de optie 'Kopieer van' over te nemen uit een ander proces.

### Mapping van metrics

Er is een verbetering aangebracht in de mapping van metrics bij het kopiëren van objecten uit een ander proces, en bij toepassen van een analysesjabloon.

### Prestatiegegevens standaard ingeschakeld

Voor mining is in het deelvenster Opties de mining-instelling 'Toon prestatiegegevens' nu standaard ingeschakeld.

### Process Mining-service stopzetten

U kunt Process Mining configureren om standaard een bepaalde poort te gebruiken, bijvoorbeeld poort 80. Voorheen stopte de Process Mining-service en moest u het proces handmatig beëindigen als deze poort al in gebruik was voor een andere service. De nieuwe situatie is dat Perceptive Process Mining niet start als de poort al in gebruik is. U moet een andere poort configureren in het bestand `config.txt`.

### Procesweergave in HTML5

(RFL-99) Opgelost probleem: er trad een fout op bij het minen van modellen als in het deelvenster Opties de mining-instellingen 'Toon label' en 'Toon balkje' beide waren uitgeschakeld.

## Titels van animaties in dashboard

(RFL-68) Opgelost probleem: in dashboards werden de namen van procesanimaties niet weergegeven.

## Verbeteringen van de gebruikersinterface

Er zijn diverse algemene verbeteringen aangebracht in de gebruikersinterface.