

# GetPaginatedLearningPortfolioContent

`GetPaginatedLearningPortfolioContent` kan gebruikt worden om alle leervoortgang van alle **niet geanonimiseerde in dienst gebruikers** op te halen. Deze method is vergelijkbaar met `GetAllLearningPortfolioContent`, maar hier kan pagina-informatie worden meegegeven. Elke rij in het resultaat geeft de status voor de opleiding in relatie tot de gebruiker weer. Daarnaast bevat elke rij extra informatie, zoals de trede, informatie over de opleiding en informatie over de gebruiker.

Het ophalen van de leervoortgang van een **niet geanonimiseerde in dienst gebruiker** binnen Pynter via de `GetPaginatedLearningPortfolioContent` endpoint kan er als volgt uit zien:

**Let op:** Gebruik geen GET-requests. Deze worden in plaintext verstuurd, en zijn dus niet veilig.

```
POST /service/apiservice.asmx/GetPaginatedLearningPortfolioContent HTTP/1.1
Host: domein.pynter.nl
Content-Type: application/x-www-form-urlencoded
Content-Length: length

username=string&password=string&size=number&index=number
```

Voor extra configuratie zijn er twee optionele parameters beschikbaar:

```
includeContentNotInPortfolio=true|false
includeInactiveTrainings=true|false
```

Bij het succesvol aanroepen ziet een respons er als volgt uit:

```
HTTP/1.1 200 OK
Content-Type: text/xml; charset=utf-8
Content-Length: length

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<ApiResponseOfLearningPortfolioContentPaginated xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
```

```
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns="http://tempuri.org/">
  <Success>true</Success>
  <Contents>
    <TotalItems>402444</TotalItems>
    <Size>100</Size>
    <Index>1</Index>
    <TotalPages>4025</TotalPages>
    <Items></Items>
  </Contents>
</ApiResponseOfLearningPortfolioContentPaginated>
```

De `Items` zal een collectie van `LearningPortfolioContentCached` bevatten.  
`LearningPortfolioContentCached` is als volgt gestructureerd:

```
<LearningPortfolioContentCached>
  <!-- De titel van de trede. -->
  <StepTitle>int</StepTitle>

  <!-- De introductie van de trede. -->
  <StepIntroduction>string</StepIntroduction>

  <!-- De volgorde index van de trede. -->
  <StepOrder>int</StepOrder>

  <!-- De titel van de training. -->
  <TrainingTitle>string</TrainingTitle>

  <!-- Of de training verplicht is. -->
  <TrainingIsMandatory>string</TrainingIsMandatory>

  <!-- OPTIONEEL: De naam van de afbeelding van de training op Pynter. -->
  <TrainingImageName>string</TrainingImageName>

  <!-- OPTIONEEL: De unieke identificatie van de persoon in het Provisioning systeem. -->
  <PersonExternalIdentifier>string</PersonExternalIdentifier>

  <!-- OPTIONEEL: De unieke identificatie van de leidinggevende van de persoon in het
provisioning systeem. -->
  <ManagerExternalIdentifier>string</ManagerExternalIdentifier>
```

```
<!-- De voornaam van de persoon. -->
<PersonFirstName>string</PersonFirstName>

<!-- De tussenvoegsels van de cursist. Leeg wanneer deze geen waarde heeft. -->
<PersonNameInsertion>string</PersonNameInsertion>

<!-- De achternaam van de cursist. -->
<PersonFamilyName>string</PersonFamilyName>

<!-- Het unieke identificatie nummer van de reden voor het dimmen als dit het geval is.
(Alleen van toepassing als er redenen voor dimmen beschikbaar zijn voor de cursist.) -->
<DimReasonId>int</DimReasonId>

<!-- Of deze cursist de drempel voor het mogen openen van deze opleiding behaald heeft. -->
<TrainingThresholdIsMet>bool</TrainingThresholdIsMet>

<!-- Of deze cursist de opleiding handmatig toegevoegd heeft vanuit de catalogus. -->
<TrainingIsManuallyAdded>bool</TrainingIsManuallyAdded>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer de cursist de opleiding voor het laatst gestart heeft. Heeft een
waarde als dit van toepassing is. -->
<TrainingStartedAt>DateTime</TrainingStartedAt>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer de cursist de opleiding voor het laatst afgerond heeft. Heeft een
waarde als dit van toepassing is. -->
<TrainingFinishedAt>DateTime</TrainingFinishedAt>

<!-- Tot wanneer het behaalde resultaat geldig is voor de cursist. Geen waarde als er nog
geen resultaat is of als het resultaat oneindig geldig is. -->
<TrainingValidUntil>DateTime</TrainingValidUntil>

<!-- De status van de persoon in relatie tot de opleiding:
0: Niet in aanbod (intern gebruik.)
1: Gedimd
2: Wel in aanbod maar nog niet gestart
3: Gestart (TrainingStartedAt kolom heeft een waarde.)
4: Afgerond (TrainingFinishedAt kolom heeft een waarde. TrainingValidUntil kolom heeft
een waarde als dit toepassing is.)
5: Dreigt te verlopen (3 maanden van tevoren.)
```

6: Verlopen

-->

<LearningPortfolioStatus>Status</LearningPortfolioStatus>

<!-- Of de training in het aanbod van de gebruiker zit. Bevat alleen False waardes wanneer de optionele includeContentNotInPortfolio parameter True is. -->

<InPortfolio>bool</InPortfolio>

<!-- De afkomst van de training in het portfolio van de medewerker, genoteerd als bitmasker, meerde waardes zijn mogelijk:

0 (0000 0000): De persoon heeft de training niet in hun portfolio.

1 (0000 0001): Deze training is toegevoegd door het inschrijven op een klas of het toevoegen van een E-learning.

2 (0000 0010): De training komt uit een leerpad.

4 (0000 0100): De training komt uit een leerpad en is gekoppeld aan de gebruiker middels hun functie.

8 (0000 1000): De training komt uit een leerpad en is gekoppeld aan de gebruiker middels hun locatie.

16 (0001 0000): De training komt uit een leerpad die gekoppeld is aan een groep waar de persoon lid van is.

32 (0010 0000): De training komt uit een leerpad die gekozen is als thema.

64 (0100 0000): De persoon is trainer van de training en heeft deze in hun portfolio.

Voor de waarden 4, 8, 16 en 32 zal altijd de waarde 2 (leerpad) ook aanwezig zijn.

De waarde 2 kan dus gebruikt worden om direct te controleren of de training uit een leerpad komt.

-->

<Sources>int</Sources>

<!-- Het aantal actieve trainingen waar de persoon een status voor heeft in dezelfde trede als dit resultaat waar InPortfolio gelijk is aan true. -->

<TrainingsInPortfolioForPersonInStepCount>int</TrainingsInPortfolioForPersonInStepCount>

<!-- Het aantal actieve trainingen die de persoon afgerond heeft in dezelfde trede als dit resultaat waar InPortfolio zowel True als False kan zijn. -->

<TrainingsFinishedForPersonInStepCount>int</TrainingsFinishedForPersonInStepCount>

<!-- Het aantal actieve trainingen die de persoon afgerond heeft in dezelfde trede als dit resultaat waar InPortfolio gelijk is aan True. -->

```
<TrainingsInPortfolioFinishedForPersonInStepCount>int</TrainingsInPortfolioFinishedForPersonIn  
StepCount>  
</LearningPortfolioContentCached>
```

Training is een collectieve naam voor Opleiding en Opleidingsblok.

Created 2025-03-24 14:12:56 UTC by Ramon Meffert

Updated 2025-07-14 11:09:21 UTC by Thomas Visscher