

Ophalen van gebruikers

- [GetAllBasicPersonInfo](#)
- [GetPersonByPynterId](#)
- [GetPersonByExternalId](#)
- [GetPersonByEmail](#)

GetAllBasicPersonInfo

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

```
POST /service/apiservice.asmx HTTP/1.1
Host: domein.acc.pynter.nl
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-
envelope">
  <soap12:Body>
    <GetAllBasicPersonInfo xmlns="http://tempuri.org/">
      <username>string</username>
      <password>string</password>
    </GetAllBasicPersonInfo>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```

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"?>
<ApiResponseOfListOfBasicPersonInfo 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>
    <!-- Weggelaten voor leesbaarheid, zie hieronder -->
  </Contents>
</ApiResponseOfListOfBasicPersonInfo>
```

De `Contents` zal een collectie van `BasicPersonInfo` bevatten. `BasicPersonInfo` is als volgt gestructureerd:

```
<BasicPersonInfo>
  <!-- De unieke identificatie van de persoon binnen Pynter. -->
  <PynterId>int</PynterId>

  <!-- OPTIONEEL: Het medewerkernummer voor deze persoon afkomstig uit het provisioning
  systeem. Is een uniek nummer. -->
  <ExternalId>string</ExternalId>

  <!-- De voornaam. -->
  <FirstName>string</FirstName>

  <!-- OPTIONEEL: Het tussenvoegsel. -->
  <Insertion>string</Insertion>

  <!-- De achternaam exclusief tussenvoegsel. -->
  <FamilyName>string</FamilyName>

  <!-- Een zakelijk e-mailadres voor de persoon. -->
  <Email>string</Email>

  <!-- Het autorisatieniveau van de persoon. -->
  <!-- Zie de opmerking onder dit blok voor meer uitleg. -->
  <AccountLevel></AccountLevel>

  <!-- De unieke identificatie van de leidinggevende van de persoon binnen Pynter. -->
  <ManagerPynterId>int</ManagerPynterId>

  <!-- OPTIONEEL: Het medewerkernummer voor de leidinggevende afkomstig uit het provisioning
  systeem. Is een uniek nummer. -->
  <ManagerExternalId>string</ManagerExternalId>

  <!-- De voornaam van de leidinggevende. -->
  <ManagerFirstName>string</ManagerFirstName>

  <!-- OPTIONEEL: Het tussenvoegsel van de leidinggevende. -->
  <ManagerInsertion>string</ManagerInsertion>

  <!-- De achternaam exclusief tussenvoegsel van de leidinggevende. -->
  <ManagerFamilyName>string</ManagerFamilyName>
```

```
<!-- De naam van de functie. -->
<Function>string</Function>

<!-- De naam van de divisie / locatie van de persoon. -->
<Division>string</Division>

<!-- Of de medewerker hun account geactiveerd heeft door in te loggen. -->
<HasActivatedAccount>boolean</HasActivatedAccount>

<!-- Of de medewerker uit dienst is. -->
<IsDismissed>boolean</IsDismissed>
</BasicPersonInfo>
```

[Voor meer informatie over AccountLevel kan je de pagina over Autorisatie inzien.](#)

GetPersonByPynterId

Het ophalen van een gebruiker binnen Pynter via de `GetPersonByPynterId` endpoint kan er als volgt uit zien:

```
POST /service/apiservice.asmx HTTP/1.1
Host: domein.acc.pynter.nl
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-
envelope">
  <soap12:Body>
    <GetPersonByPynterId xmlns="/service/ApiService.asmx">
      <username>string</username>
      <password>string</password>
      <pynterPersonId>int</pynterPersonId>
    </GetPersonByPynterId>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```

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"?>
<ApiResponseOfPerson xmlns="/service/ApiService.asmx">
  <Success>boolean</Success>
  <Contents xmlns="ApiPerson"></Contents>
  <Error>string</Error>
</ApiResponseOfPerson>
```

De `Contents` zal de volgende waarden van een `ApiPerson` bevatten:

```
<ApiPerson>
  <!-- De unieke identificatie van de persoon binnen Pynter. -->
  <Id>int</Id>

  <!-- Het medewerkernummer voor deze persoon. Kan gebruikt worden om de persoon op te
wijzigen of op te halen. Moet uniek zijn. -->
  <ExternalIdentificier>string</ExternalIdentificier>

  <!-- De voornaam. -->
  <FirstName>string</FirstName>

  <!-- OPTIONEEL: Het tussenvoegsel. -->
  <Insertion>string</Insertion>

  <!-- De achternaam exclusief tussenvoegsel. -->
  <FamilyName>string</FamilyName>

  <!-- Een zakelijk e-mailadres voor de persoon. -->
  <Email>string</Email>

  <!-- Het autorisatieniveau van de persoon. -->
  <!-- Zie de opmerking onder dit blok voor meer uitleg. -->
  <AccountLevel></AccountLevel>

  <!-- Of deze persoon een manager is of niet. -->
  <IsManager>boolean</IsManager>

  <!-- De naam van de functie. -->
  <FunctionName>string</FunctionName>

  <!-- De unieke identificatie van de functie binnen Pynter. -->
  <FunctionId>int</FunctionId>

  <!-- De naam van de divisie / locatie van de persoon. -->
  <DivisionName>string</DivisionName>

  <!-- De unieke identificatie van de divisie binnen Pynter. -->
  <DivisionId>int</DivisionId>

  <!-- De kostenplaats voor de persoon. -->
```

```
<CostCentre>string</CostCentre>

<!-- OPTIONEEL: De telefoonnummer. -->
<PhoneNumber>string</PhoneNumber>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer het contract van kracht is. -->
<ContractStartTime>datetime</ContractStartTime>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer het contract afloopt. -->
<ContractEndTime>datetime</ContractEndTime>

<!-- De unieke identificatie van de manager voor deze persoon binnen Pynter. -->
<ManagerId>int</ManagerId>
</personCreate>
```

[Voor meer informatie over AccountLevel kan je de pagina over Autorisatie inzien.](#)

GetPersonByExternalId

Het ophalen van een gebruiker binnen Pynter via de `GetPersonByExternalId` endpoint kan er als volgt uit zien:

```
POST /service/apiservice.asmx HTTP/1.1
Host: domein.acc.pynter.nl
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-
envelope">
  <soap12:Body>
    <GetPersonByExternalId xmlns="/service/ApiService.asmx">
      <username>string</username>
      <password>string</password>
      <externalId>int</externalId>
    </GetPersonByExternalId>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```

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"?>
<ApiResponseOfPerson xmlns="/service/ApiService.asmx">
  <Success>boolean</Success>
  <Contents xmlns="ApiPerson"></Contents>
  <Error>string</Error>
</ApiResponseOfPerson>
```

De `Contents` zal de volgende waarden van een `ApiPerson` bevatten:

```
<ApiPerson>
  <!-- De unieke identificatie van de persoon binnen Pynter. -->
  <Id>int</Id>

  <!-- Het medewerkernummer voor deze persoon. Kan gebruikt worden om de persoon op te
wijzigen of op te halen. Moet uniek zijn. -->
  <ExternalIdentifier>string</ExternalIdentifier>

  <!-- De voornaam. -->
  <FirstName>string</FirstName>

  <!-- OPTIONEEL: Het tussenvoegsel. -->
  <Insertion>string</Insertion>

  <!-- De achternaam exclusief tussenvoegsel. -->
  <FamilyName>string</FamilyName>

  <!-- Een zakelijk e-mailadres voor de persoon. -->
  <Email>string</Email>

  <!-- Het autorisatieniveau van de persoon. -->
  <!-- Zie de opmerking onder dit blok voor meer uitleg. -->
  <AccountLevel></AccountLevel>

  <!-- Of deze persoon een manager is of niet. -->
  <IsManager>boolean</IsManager>

  <!-- De naam van de functie. -->
  <FunctionName>string</FunctionName>

  <!-- De unieke identificatie van de functie binnen Pynter. -->
  <FunctionId>int</FunctionId>

  <!-- De naam van de divisie / locatie van de persoon. -->
  <DivisionName>string</DivisionName>

  <!-- De unieke identificatie van de divisie binnen Pynter. -->
  <DivisionId>int</DivisionId>

  <!-- De kostenplaats voor de persoon. -->
```

```
<CostCentre>string</CostCentre>

<!-- OPTIONEEL: De telefoonnummer. -->
<PhoneNumber>string</PhoneNumber>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer het contract van kracht is. -->
<ContractStartTime>datetime</ContractStartTime>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer het contract afloopt. -->
<ContractEndTime>datetime</ContractEndTime>

<!-- De unieke identificatie van de manager voor deze persoon binnen Pynter. -->
<ManagerId>int</ManagerId>
</personCreate>
```

[Voor meer informatie over AccountLevel kan je de pagina over Autorisatie inzien.](#)

GetPersonByEmail

Het ophalen van een gebruiker binnen Pynter via de `GetPersonByEmail` endpoint kan er als volgt uit zien:

```
POST /service/apiservice.asmx HTTP/1.1
Host: domein.acc.pynter.nl
Content-Type: application/soap+xml; charset=utf-8
Content-Length: length

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<soap12:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap12="http://www.w3.org/2003/05/soap-
envelope">
  <soap12:Body>
    <GetPersonByEmail xmlns="/service/ApiService.asmx">
      <username>string</username>
      <password>string</password>
      <email>int</email>
    </GetPersonByEmail>
  </soap12:Body>
</soap12:Envelope>
```

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"?>
<ApiResponseOfPerson xmlns="/service/ApiService.asmx">
  <Success>boolean</Success>
  <Contents xmlns="ApiPerson"></Contents>
  <Error>string</Error>
</ApiResponseOfPerson>
```

De `Contents` zal de volgende waarden van een `ApiPerson` bevatten:

```
<ApiPerson>
  <!-- De unieke identificatie van de persoon binnen Pynter. -->
  <Id>int</Id>

  <!-- Het medewerkernummer voor deze persoon. Kan gebruikt worden om de persoon op te
wijzigen of op te halen. Moet uniek zijn. -->
  <ExternalIdentificier>string</ExternalIdentificier>

  <!-- De voornaam. -->
  <FirstName>string</FirstName>

  <!-- OPTIONEEL: Het tussenvoegsel. -->
  <Insertion>string</Insertion>

  <!-- De achternaam exclusief tussenvoegsel. -->
  <FamilyName>string</FamilyName>

  <!-- Een zakelijk e-mailadres voor de persoon. -->
  <Email>string</Email>

  <!-- Het autorisatieniveau van de persoon. -->
  <!-- Zie de opmerking onder dit blok voor meer uitleg. -->
  <AccountLevel></AccountLevel>

  <!-- Of deze persoon een manager is of niet. -->
  <IsManager>boolean</IsManager>

  <!-- De naam van de functie. -->
  <FunctionName>string</FunctionName>

  <!-- De unieke identificatie van de functie binnen Pynter. -->
  <FunctionId>int</FunctionId>

  <!-- De naam van de divisie / locatie van de persoon. -->
  <DivisionName>string</DivisionName>

  <!-- De unieke identificatie van de divisie binnen Pynter. -->
  <DivisionId>int</DivisionId>

  <!-- De kostenplaats voor de persoon. -->
```

```
<CostCentre>string</CostCentre>

<!-- OPTIONEEL: De telefoonnummer. -->
<PhoneNumber>string</PhoneNumber>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer het contract van kracht is. -->
<ContractStartTime>datetime</ContractStartTime>

<!-- OPTIONEEL: Wanneer het contract afloopt. -->
<ContractEndTime>datetime</ContractEndTime>

<!-- De unieke identificatie van de manager voor deze persoon binnen Pynter. -->
<ManagerId>int</ManagerId>
</personCreate>
```

[Voor meer informatie over AccountLevel kan je de pagina over Autorisatie inzien.](#)