

Deloitte.



My Benefits My Choice applicatie

Registratie- & inlogprocedure

Welkom bij de **My Benefits My Choice applicatie**

Gezien de applicatie gebruik maakt van uw persoonlijke gegevens en salarisinformatie heeft Deloitte ervoor gekozen om de technologie in de toekomst te voorzien van een verhoogde beveiliging tijdens het registreren en het inloggen (om misbruik te voorkomen).

Om gebruik te maken van dit verhoogde niveau aan beveiliging, biedt Deloitte twee inlogmethoden aan:

1. Een standaard login en paswoord (procedure vandaag); aangevuld met een "Multi-factor authentication (MFA)" methode. Deze laatste methode genereert een eenmalige code via een de Google webbrowser (i.e. "One Time Password (OTP)"), of;
2. Identificatie met uw **Belgische eID**

Om u in staat te stellen de MFA of eID registratie en het inloggen vlot te laten verlopen geven we op de volgende pagina's stapsgewijs een overzicht van de te nemen acties.

Let op, u zal zich vanaf vandaag enkel nog kunnen inloggen op de MBMC applicatie via uw MFA methode of Belgisch eID . Het is dus belangrijk dat u het ganse registratieproces doorloopt zoals wordt beschreven.

Installeren van Google Chrome webbrowser (*indien nog niet aanwezig*)

A. Registratieprocedure - Ik wens gebruik te maken van:

- One-Time Password via Google webbrowser (pg. 6 - 11)
- Identificatie via Belgische eID (pg. 12)

B. Inlogprocedure – Ik heb me reeds geregistreerd maar wens me gewoon in te loggen op de My Benefits My Choice applicatie via

- One-Time Password via Google webbrowser (pg. 14)
- Identificatie via Belgische eID (pg. 15)

Installeren Google chrome webbrowser

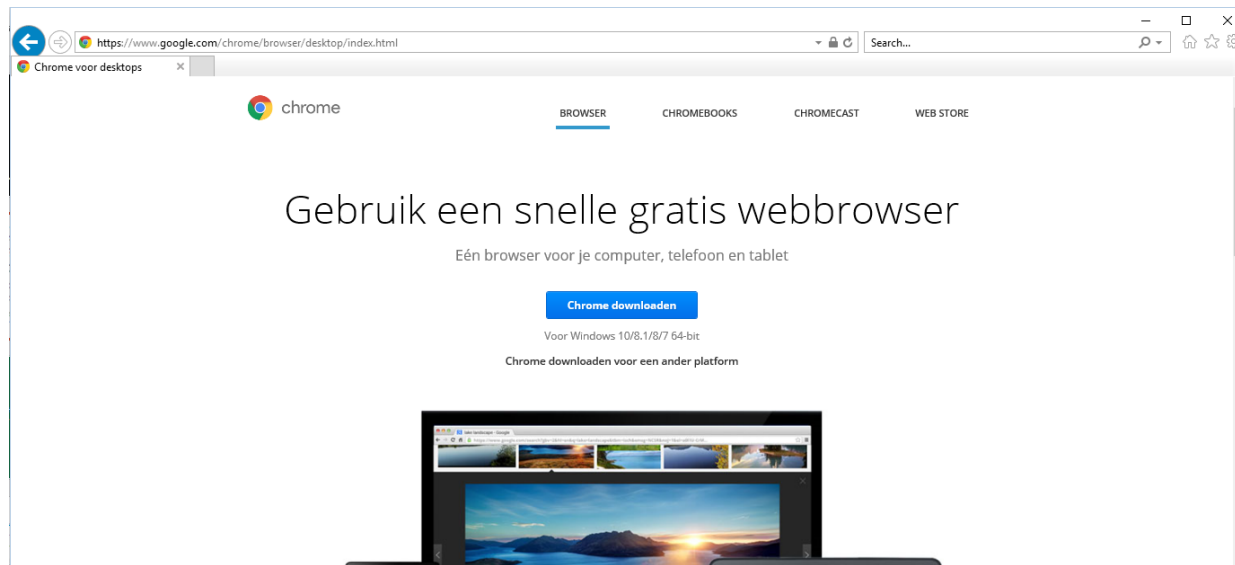
- ✓ *Is Google Chrome reeds geïnstalleerd op uw pc? Ga dan onmiddellijk verder naar slide 6 – de registratieprocedure*

Installeren Google Chrome webbrowser

Stap 1: Vooraleer u de MFA- applicatie op uw PC kan installeren, dient u eerst te zorgen dat de **Google Chrome webbrowser** op uw PC is geïnstalleerd.

Indien u Google Chrome nog niet op uw PC heeft geïnstalleerd, dan kan u Google Chrome webbrowser downloaden via **volgende link:**


<https://www.google.com/chrome/browser/desktop/index.html>



Stap 2: Om Google Chrome te downloaden, klikt u op de knop **“Chrome downloaden”**.

Gelieve de algemene voorwaarden te accepteren door op **“Accepteren en installeren”** te klikken.

Er zal een venster verschijnen. Klik op **“Run”** om de installatie te beginnen.

Wanneer de installatie is voltooid, zal het Google Chrome icoon () verschijnen in uw takenbalk onderaan uw PC-scherm.

A. Registratieprocedure

Eerst registreren voor u kan inloggen

Registratieprocedure voor "One-Time Password" via Google webbrowser

Stap 1: Nadat u de Google Chrome webbrowser heeft geïnstalleerd op uw PC, kan u vervolgens de **Multi-Factor Authenticator applicatie** op de Google Chrome webbrowser installeren. Om deze applicatie te installeren, dient u onderstaande link te openen in de Google Chrome browser:


<https://chrome.google.com/webstore/detail/authenticator/bhghoamapcdpbohphigooaddinpkbai?hl=en>

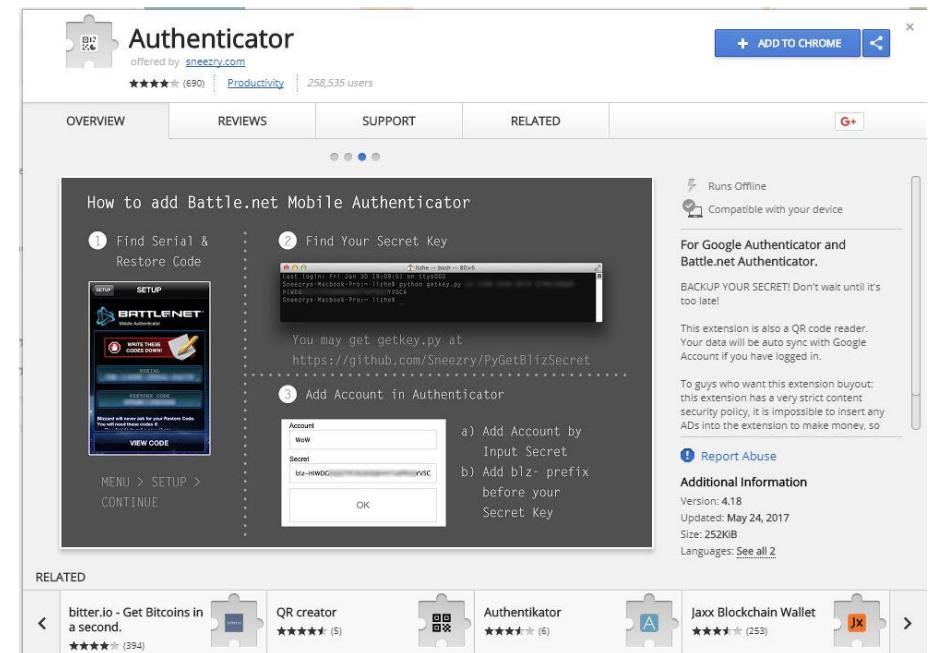
Dit kan u eenvoudigweg door Google Chrome te openen via uw takenbalk en deze link te kopiëren en te plakken in de adresbalk.

Stap 2: Het volgende scherm zal verschijnen op uw internetpagina. Gelieve op **"+ Add to Chrome"** te klikken.

Er zal een venster verschijnen. Klik op **"Extensie toevoegen"** om de Multi-Factor Authentication applicatie te installeren.

U krijgt een melding dat de installatie is voltooid.

De Multi-Factor Authentication applicatie is nu beschikbaar via het icoon () dat in de **rechterbovenhoek** van uw internetpagina verschijnt.

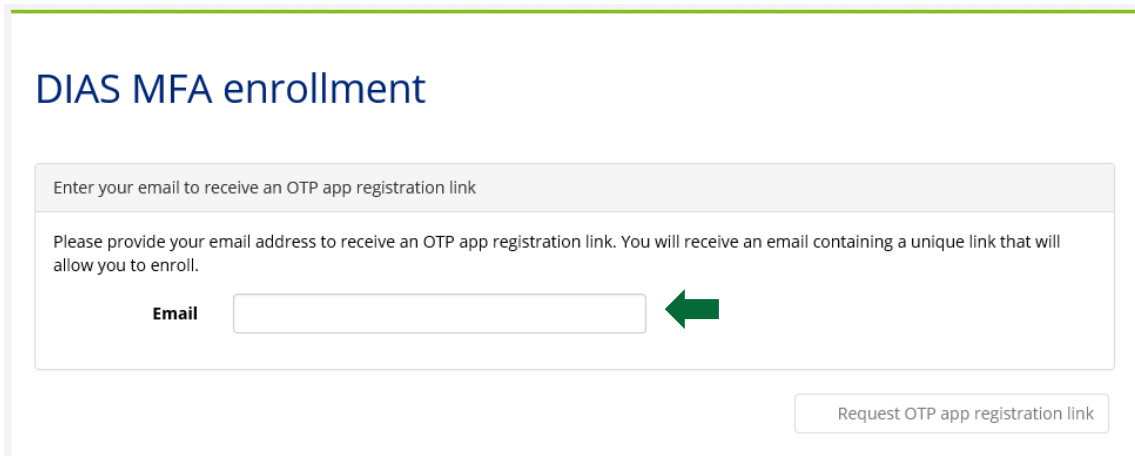


Registratieprocedure voor "One-Time Password" via Google webbrowser

Stap 3: Klik op volgende **activatielink**:

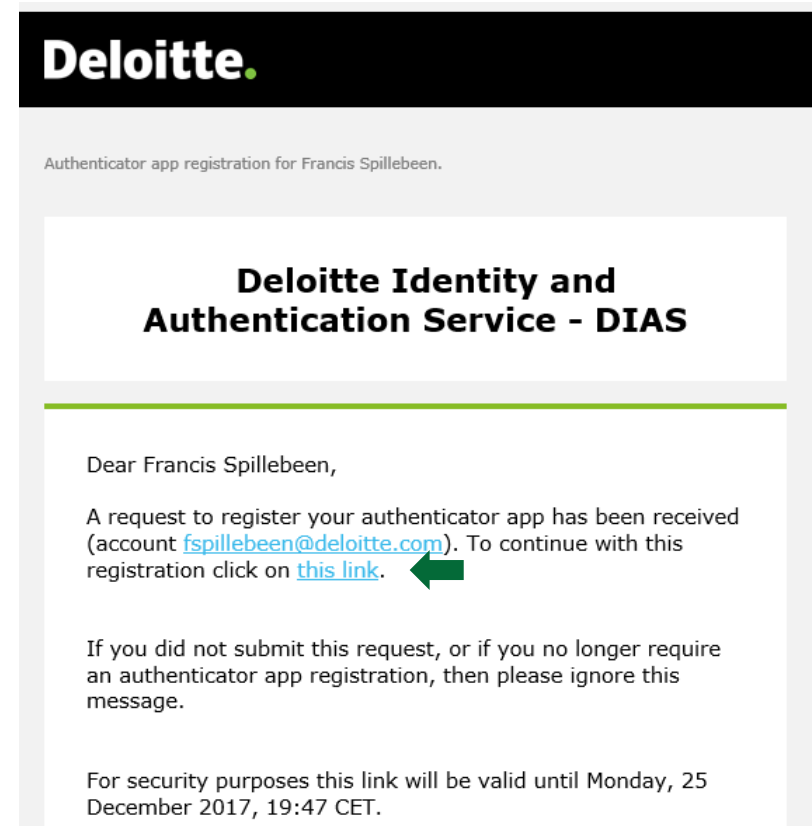
<https://authentication.deloitte.be/dis/public/#/requestotp>

Stap 4: Geef uw **e-mailadres** op en klik op "Request OTP app registration link":



The screenshot shows a web form titled "DIAS MFA enrollment". At the top, it says "Enter your email to receive an OTP app registration link". Below this, a message reads: "Please provide your email address to receive an OTP app registration link. You will receive an email containing a unique link that will allow you to enroll." There is an input field for the email address, with a green arrow pointing to it from the right. Below the input field is a button labeled "Request OTP app registration link".

Stap 5: Klik op volgende **activatielink** die u gekregen hebt via e-mail:



Registratieprocedure voor "One-Time Password" via Google webbrowser

Configure your One-Time-Password generator app

You may register a One-Time-Password generator app. This would allow you to use two-factor authentication to access applications requesting it.

This is not a mandatory step to complete your account activation, and you will be able to register your app later in the self-service screens.

Check this box if you want to register a One-Time-Password generator app now.

Step 1: download and install a One-Time-Password generator app on your mobile device or on your computer (for example: Google Authenticator for [Android](#) and [iOS](#), Authomator for [Blackberry](#), Authenticator for [Windows Phone](#) or Authy for [iOS](#), [Android](#), [Blackberry](#) and [PC/Mac/Linux](#))

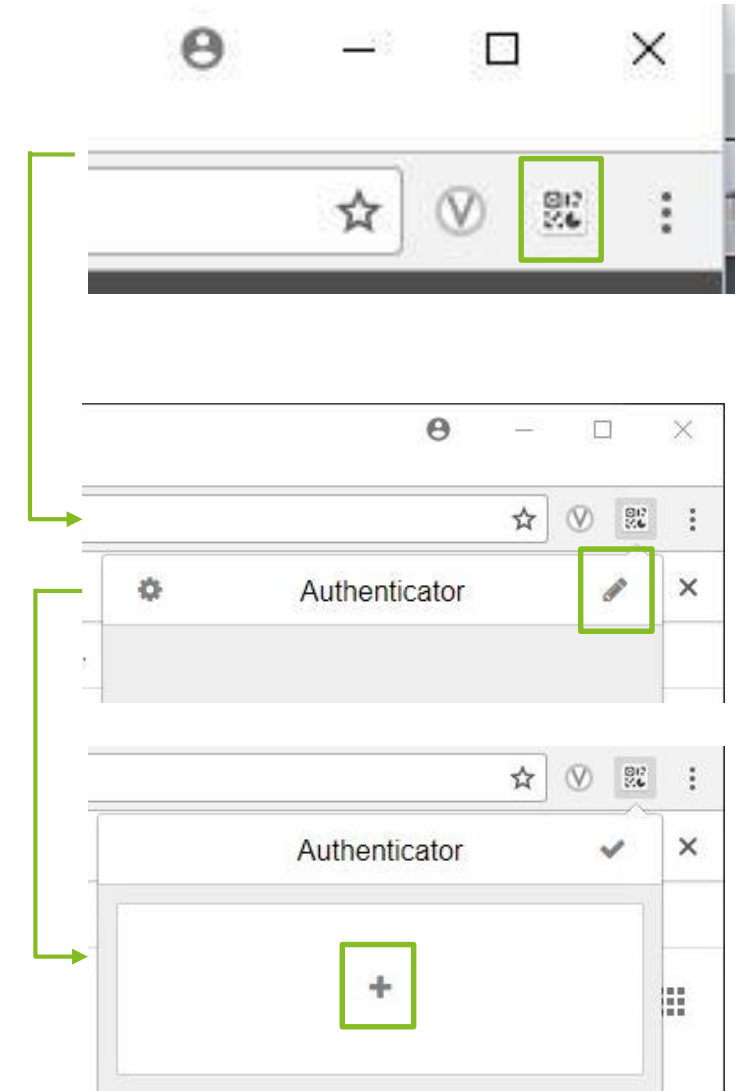
Step 2: scan the QR code with your One-Time-Password generator. Alternatively, use the code provided beneath the QR code to enter it manually in the app configuration.

Step 3: enter the one time password generated by your One-Time-Password generator app to verify it's configuration.



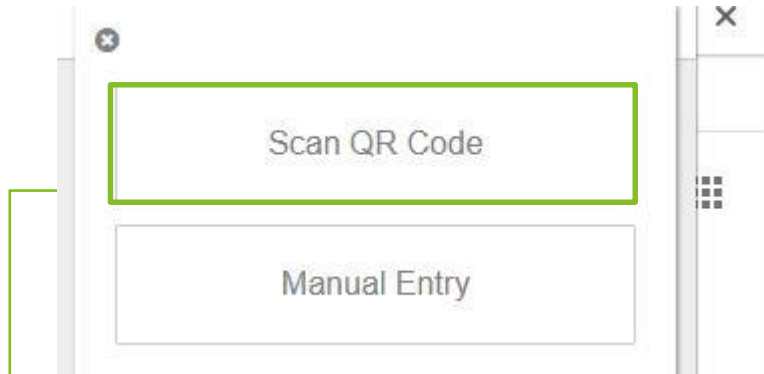
NQ3TAODQMYZDGODG

- i. Vink "Check this box if you want to register a One-Time-Password generator app now." aan.
- ii. Klik op het Authenticator-icoon () rechts bovenaan in uw internet pagina.
- ii. Klik vervolgens op het potlood icoon () dat in het pop-upvenster verschijnt.
- iii. Klik op het plus icoon.

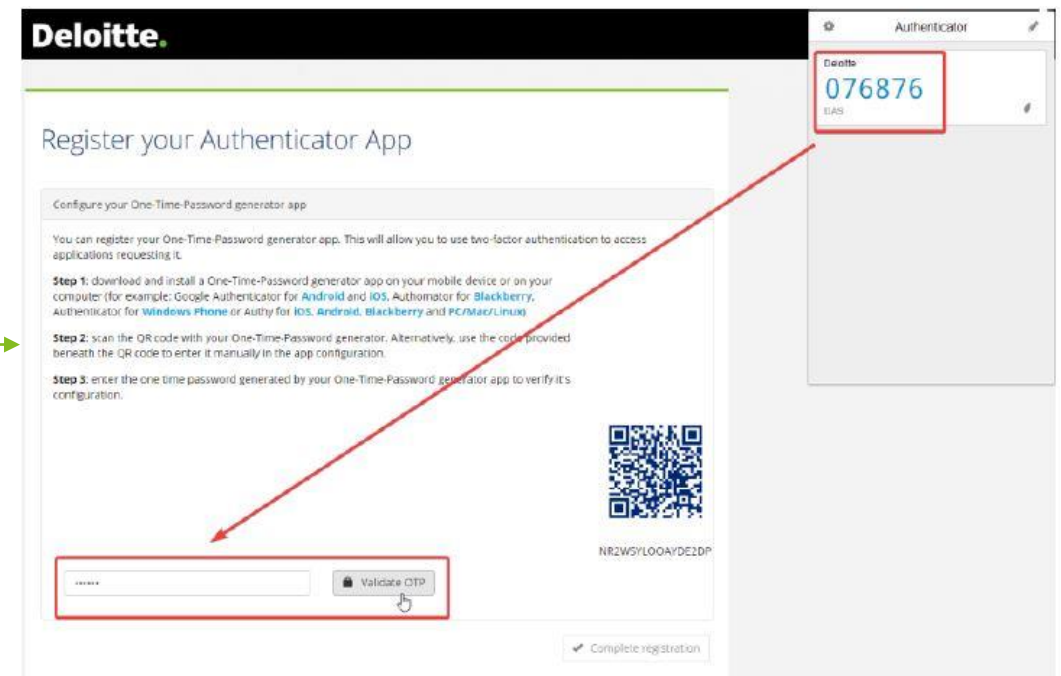
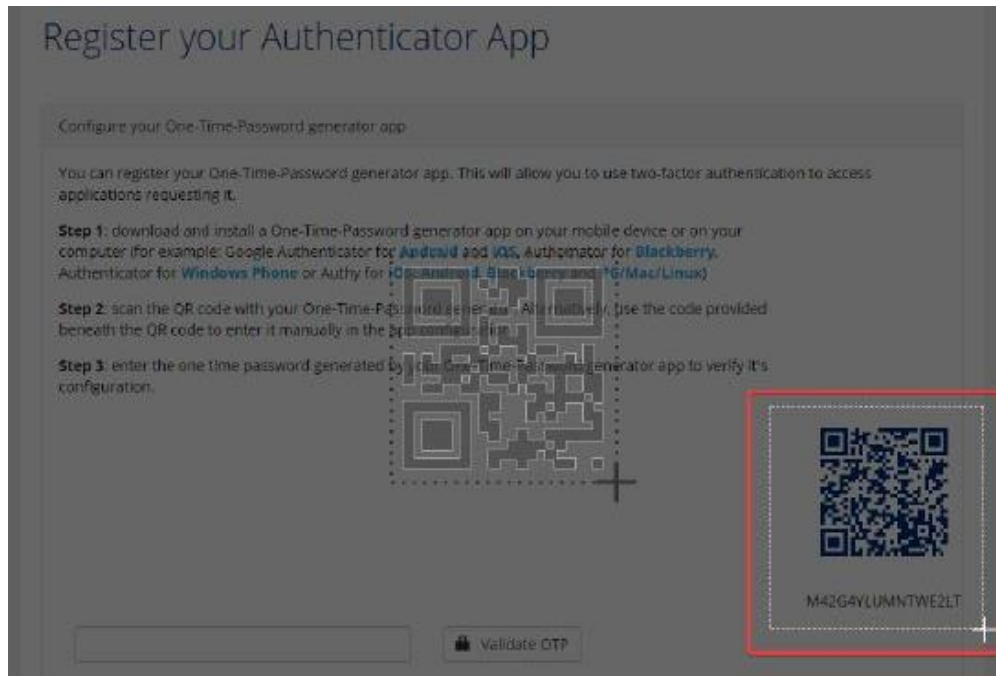


Registratieprocedure voor "One-Time Password" via Google webbrowser

Optie 1

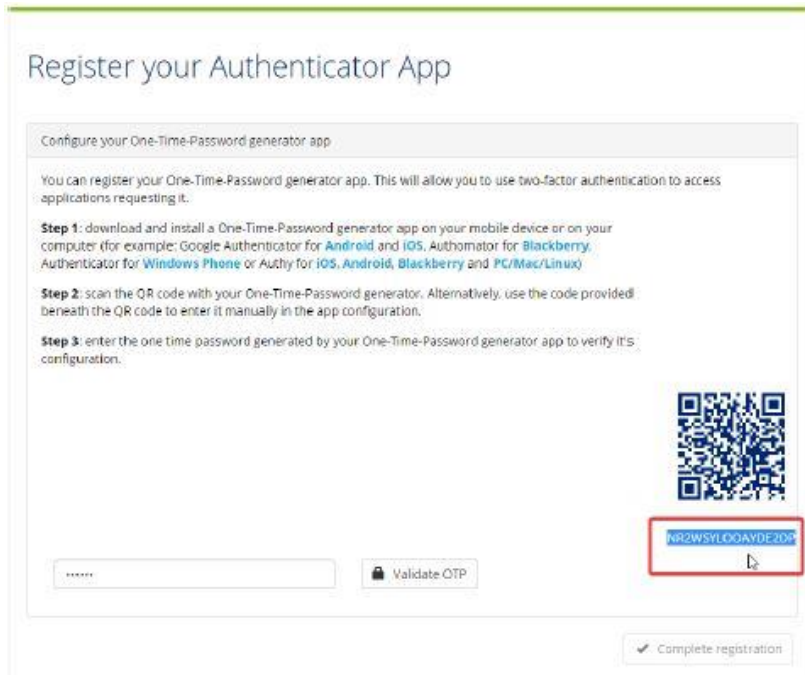


- i. Kies voor de optie "Scan QR Code"
- ii. Selecteer de QR Code (i.e. streepjescode) door een rechthoek te trekken rond de QR code
- iii. Wanneer u de muis loslaat, zal er een popup-venster verschijnen dat stelt "DAS has been added"
- iv. Klik terug op het Google Authenticator icoon ()
- v. De Applicatie zal een cijfercode (6 cijfers) genereren.
- vi. Geef de cijfercode (6 cijfers) die de App heeft gegenereerd in en klik op "Validate OTP"
- vii. Vergeet niet om uw registratie te vervolledigen door op Complete registration te klikken.

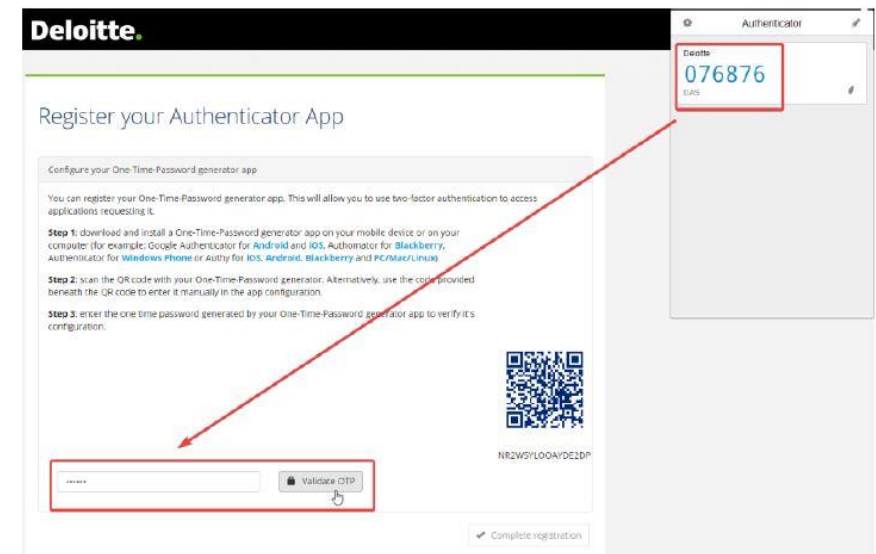
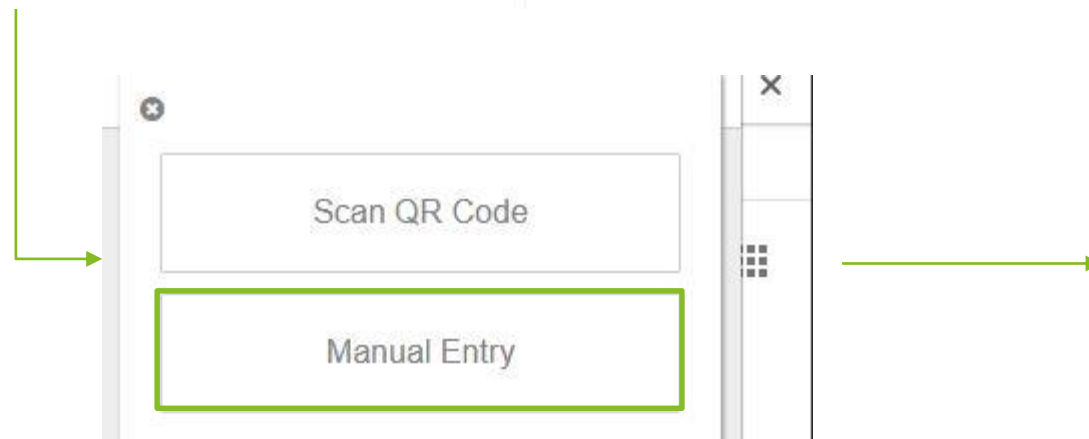


Registratieprocedure voor "One-Time Password" via Google webbrowser

Optie 2



- i. U kan er ook voor kiezen om **manueel** een code in te geven
- ii. Kopieer de code die onder de QR Code (i.e. streepjescode) staat vermeld en klik op het **Google Authenticator icoon** (), vervolgens op het **potlood icoon** () en dan op het **plus icoon** ()
- iii. Kies vervolgens voor **"Manual Entry"** en plak deze code in het **"Secret"** kader. Type bij **"Account"** een naam naar keuze.
- iv. Kies daarna voor **"Time Based"** en klik op **"OK"**.
- v. Er zal een popup-venster verschijnen dat stelt **"DAS has been added"**
- vi. Klik terug op het **Google Authenticator icoon** ()
- vii. De Applicatie zal een cijfercode (6 cijfers) genereren. Geef deze cijfercode (6 cijfers) die de App heeft gegenereerd in en klik op **"Validate OTP"**
- viii. Vergeet niet om uw **registratie te vervolledigen** door op te klikken.

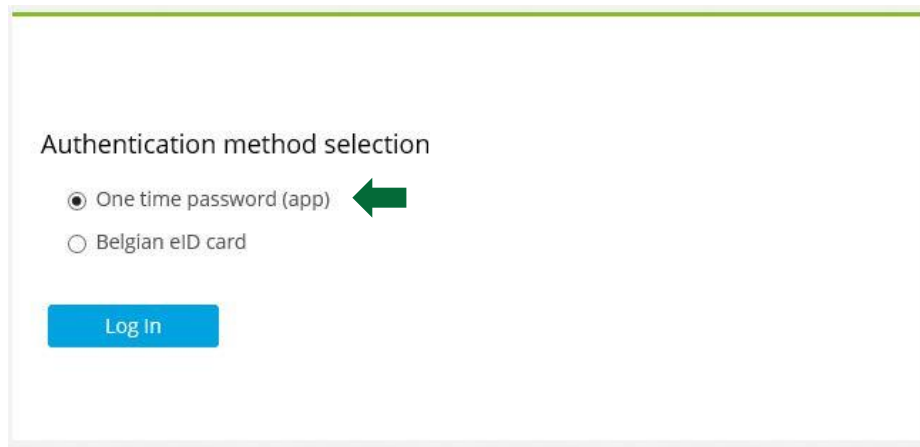


Registratieprocedure voor "One-Time Password" via Google webbrowser

Stap 6: Na **5 minuten** zal het DIAS platform uw profiel activeren, waarna u naar stap 7 kan gaan.

Stap 7: Navigeer naar <https://mbmc.deloitte.be> met Internet Explorer (versie 10 of hoger)

Stap 8: Op de volgende pagina kiest u:



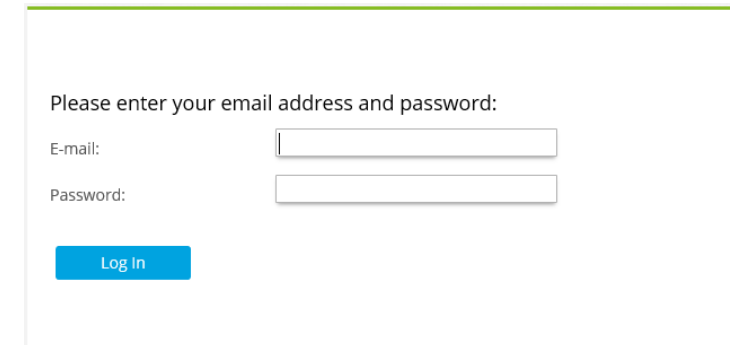
Authentication method selection

One time password (app) ←

Belgian eID card

Log In

Stap 9: Vul uw **e-mail** en **paswoord** in:



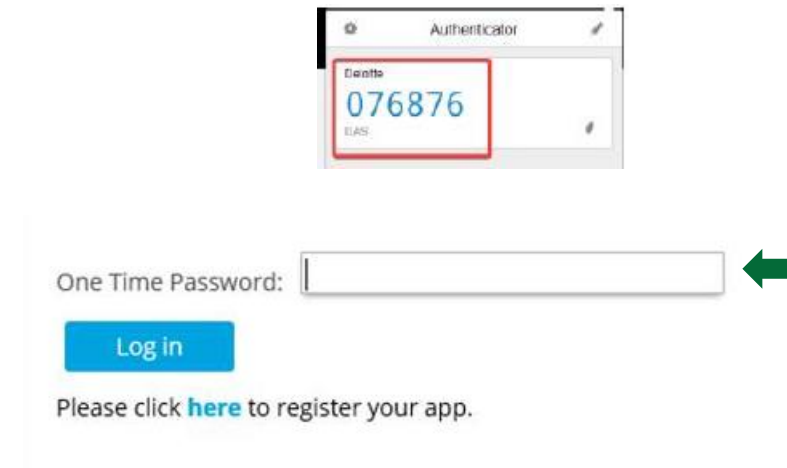
Please enter your email address and password:

E-mail:

Password:

Log In

Stap 10: Genereer een "One-Time-Password" met de Authenticator App en geef de cijfercode in:



Authenticator

076876

One Time Password: ←

Log in

Please click [here](#) to register your app.

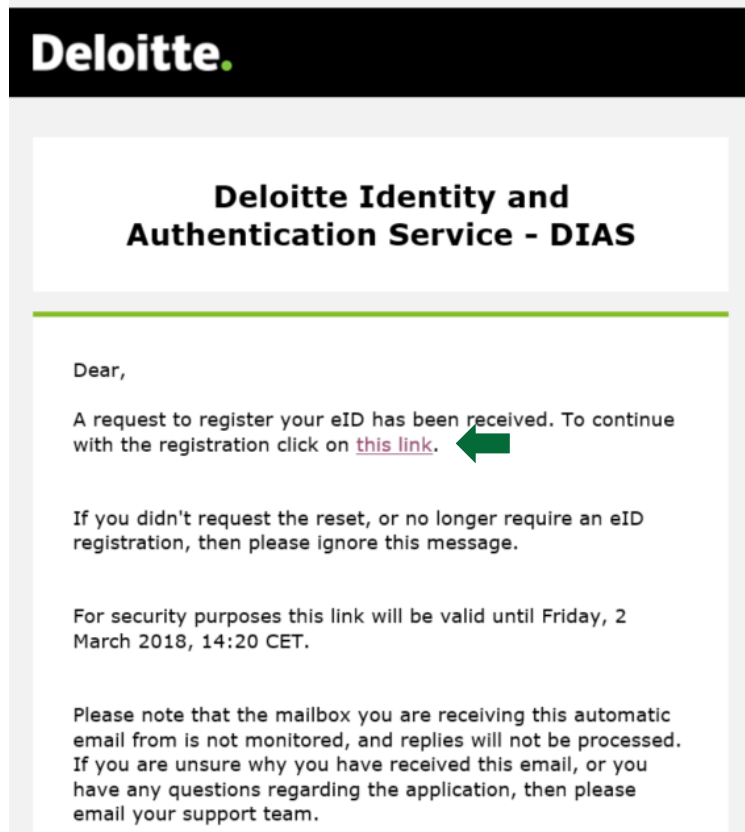
Stap 11: Klik op "log in"

Step 12: Welkom op 'My Benefits My Choice'

Registratieprocedure voor Belgische eID

Stap 1: Verwittig uw werkgever dat je gebruik wenst te maken van de eID inlogprocedure. U zal via email ontvangen om je eID te activeren.

Stap 2: U zal via email ontvangen om je eID te activeren. Gelieve op de [activatielink](#) te klikken in de e-mail



Stap 3: Volg onderstaande stappen om uw Belgische eID te registreren en klik op '[Register eID card](#)'

Register your eID card

Configure your eID login

You may register your eID card. At this moment, only belgian eID cards are supported.

To register your eID card follow these steps:

Step 1: Insert your eID card in the card reader

Step 2: Click 'Register eID card'

Step 3: Select your certificate and enter your eID pin code.

Register eID card



Stap 4: U ontvangt een bevestiging of de registratie succesvol is verlopen

eid registration successful

Your eID has been registered! You will now be able to log in using your eID card.

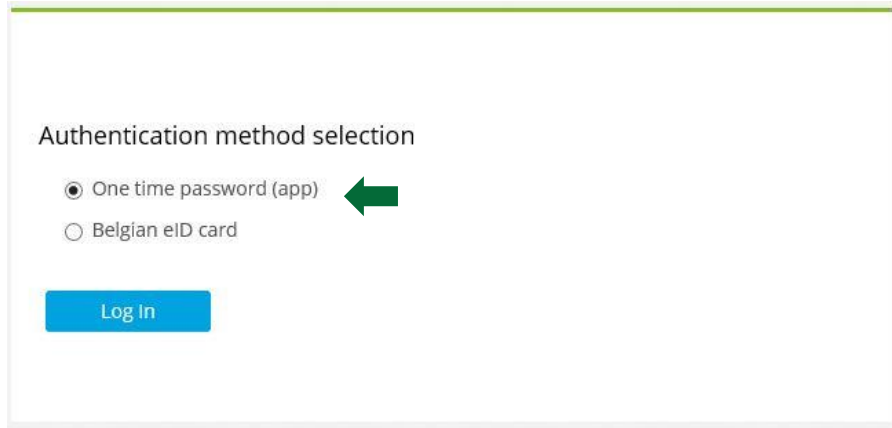
B. Inlogprocedure

Eens u geregistreerd bent hoeft u enkel volgende stappen te doorlopen bij het inloggen

Inlogprocedure voor "One-Time Password" via Google webbrowser

Stap 1: Navigeer naar <https://mbmc.deloitte.be> met Internet Explorer (versie 10 of hoger)

Stap 2: selecteer "One time password (app)"



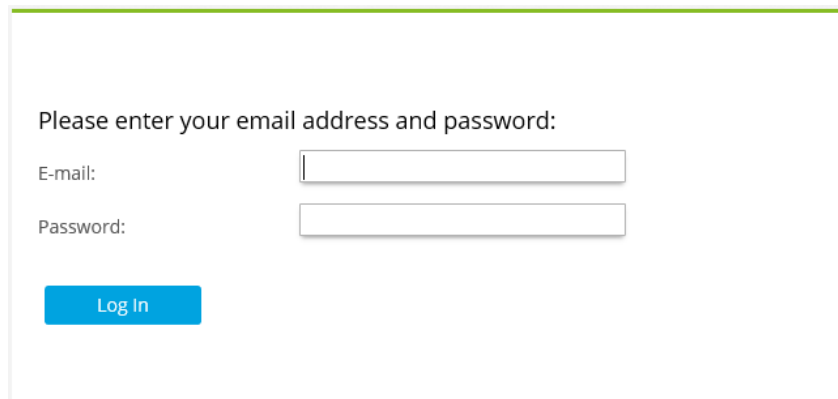
Authentication method selection

One time password (app) ←

Belgian eID card

Log In

Stap 3: Vul uw e-mail en password in:



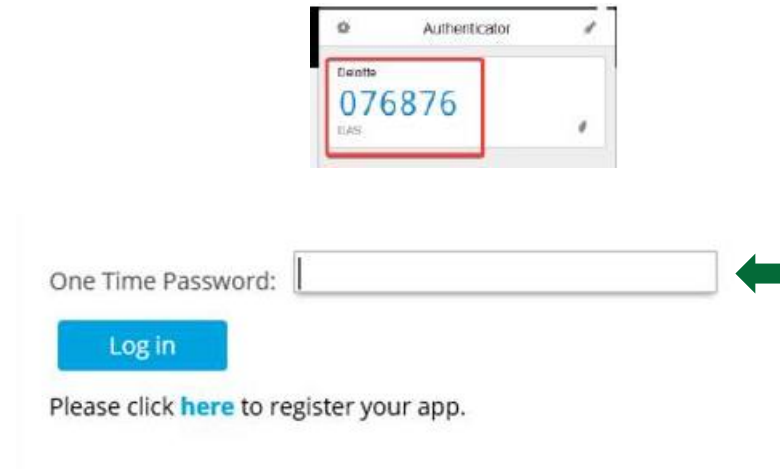
Please enter your email address and password:

E-mail:

Password:

Log In

Stap 4: Genereer een "One-Time-Password" met de Authenticator App op uw smartphone en geef de cijfercode in:



Authenticator

076876

One Time Password: ←

Log in

Please click [here](#) to register your app.

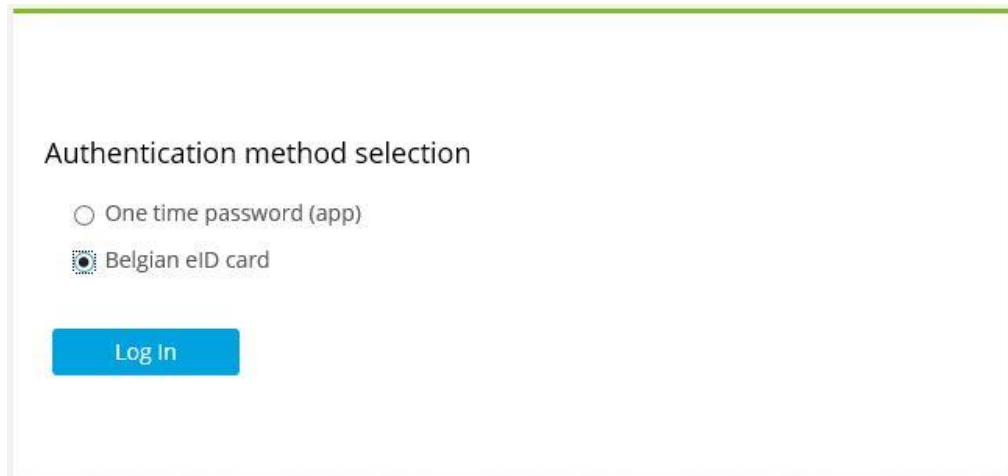
Stap 5: Klik op "log in"

Stap 6: Welkom op 'My Benefits My Choice'

Inlogprocedure voor Belgische eID

Stap 1: Navigeer naar <https://mbmc.deloitte.be> met Internet Explorer (versie 10 of hoger)

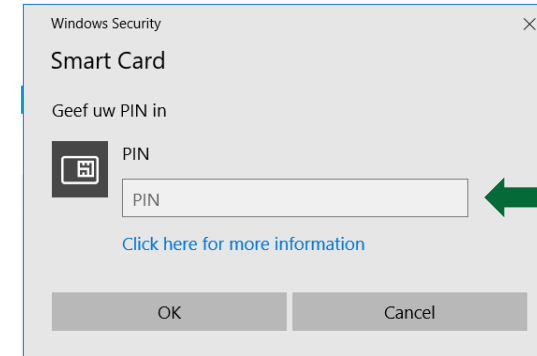
Stap 2: Selecteer "Belgian eID card"



The screenshot shows a web page titled "Authentication method selection". It features two radio button options: "One time password (app)" and "Belgian eID card". The "Belgian eID card" option is selected. Below the options is a blue "Log In" button.

Stap 3: Voeg je eID in uw eID kaartlezer en bevestig uw certificaat

Stap 4: Vul uw **pin code** in en klik op ok



Stap 5: Welkom op '**My Benefits My Choice**'



Deloitte refers to one or more of Deloitte Touche Tohmatsu Limited, a UK private company limited by guarantee (“DTTL”), its network of member firms, and their related entities. DTTL and each of its member firms are legally separate and independent entities. DTTL (also referred to as “Deloitte Global”) does not provide services to clients. Please see www.deloitte.com/about for a more detailed description of DTTL and its member firms.

Deloitte provides audit, tax and legal, consulting, and financial advisory services to public and private clients spanning multiple industries. With a globally connected network of member firms in more than 150 countries, Deloitte brings world-class capabilities and high-quality service to clients, delivering the insights they need to address their most complex business challenges. Deloitte has in the region of 225,000 professionals, all committed to becoming the standard of excellence.

This publication contains general information only, and none of Deloitte Touche Tohmatsu Limited, its member firms, or their related entities (collectively, the “Deloitte Network”) is, by means of this publication, rendering professional advice or services. Before making any decision or taking any action that may affect your finances or your business, you should consult a qualified professional adviser. No entity in the Deloitte Network shall be responsible for any loss whatsoever sustained by any person who relies on this publication.