

## We all have a voice

### 1. ME5 individueel en lokaal

*Je licentie (= je toegang tot ME)*

- ME5 kan op een onbeperkt aantal Windowscomputers geïnstalleerd worden.
- Je hebt het recht om ME5 te gebruiken op diverse toestellen.
- Het aantal aangekochte edu-licenties  
= het aantal personen dat gelijktijdig op een Windowscomputer kan inloggen in en gebruik kan maken van ME5.
- Je login (gebruikersnaam en wachtwoord) geeft je dus toegang tot Mind Express.

“Gebruiker”

= login (gebruikersnaam en wachtwoord)

= dit heeft te maken met je ME5-licentie;

*‘toegang tot het programma’*

*‘recht’ om het programma te gebruiken*

Belangrijk:

Je login is niet verbonden aan je ME5-profielen (zie verder).

- Nadat je inlogde in ME5, kan je profielen aanmaken. Deze profielen worden standaard lokaal opgeslagen op je computer.
- Logt iemand anders in, in ME5 op deze computer? Dan zal deze persoon nog steeds deze lokaal opgeslagen profielen zien (cfr. ME4).

FAQ over Mind Express 5 met meerdere gebruikers:

<https://www.jabbla.com/faq/mind-express-5-voor-meerdere-gebruikers/>

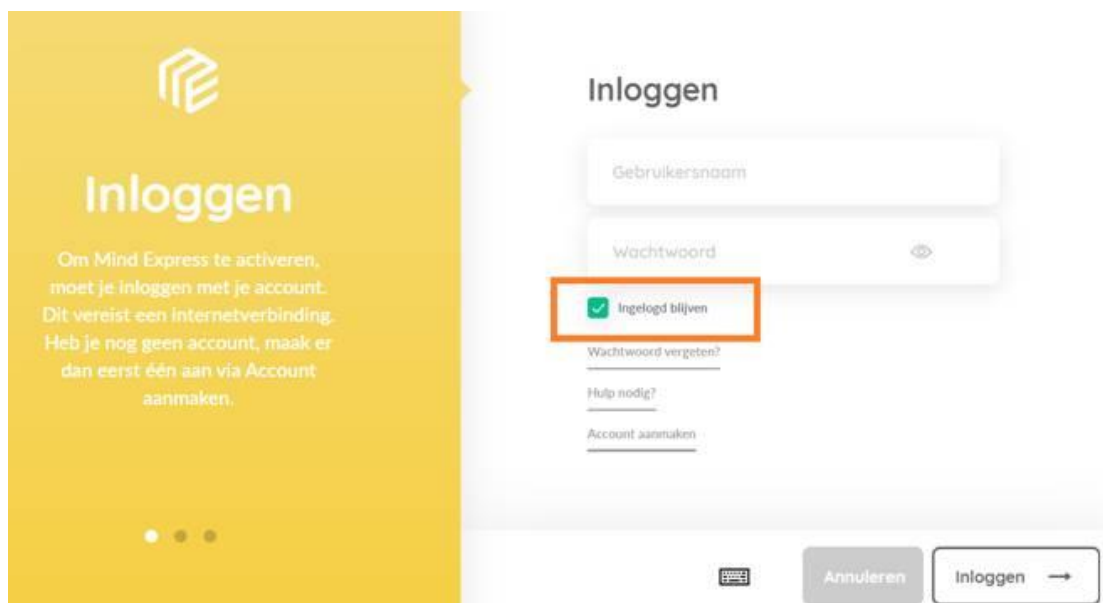
FAQ over Mind Express 5 en betalende woordenschaten in je licentie:

<https://www.jabbla.com/fag/praktisch-licenties-mind-express-5-en-betalende-woordenschaten/>

Je vindt heel wat info over het beheren van je licentie in de online handleiding van Mind Express 5.

[https://www.jabblasoft.com/files/helpfiles/mindexpress5\\_nl\\_webhelp/oxy\\_ex-1/weblicentie/to\\_weblicentie\\_behren.html](https://www.jabblasoft.com/files/helpfiles/mindexpress5_nl_webhelp/oxy_ex-1/weblicentie/to_weblicentie_behren.html)

- Je kan zo occasioneel het wachtwoord wijzigen om zo de veiligheid en privacy te waarborgen (i.k.v. therapeuten of leerkrachten die niet langer bij de organisatie betrokken zijn)
  - Je kan ook 'groepen' aanmaken. Zo kan de beheerder de logins organiseren (bv. per graad). Dit maakt het ook mogelijk om:
    - Licenties voor een groep te reserveren: [http://www.jabblasoft.com/files/helpfiles/mindexpress5\\_nl\\_webhelp/oxy\\_ex-1/weblicentie/ta\\_licentie\\_reserveren\\_voor\\_groep.html](http://www.jabblasoft.com/files/helpfiles/mindexpress5_nl_webhelp/oxy_ex-1/weblicentie/ta_licentie_reserveren_voor_groep.html)
    - Het gebruik van de software in de tijd beperken (groep): [http://www.jabblasoft.com/files/helpfiles/mindexpress5\\_nl\\_webhelp/oxy\\_ex-1/weblicentie/ta\\_vervaldatum\\_groep\\_ingeven.html?hl=groep](http://www.jabblasoft.com/files/helpfiles/mindexpress5_nl_webhelp/oxy_ex-1/weblicentie/ta_vervaldatum_groep_ingeven.html?hl=groep)
- Je kan Mind Express altijd afmelden na gebruik of je kan ervoor kiezen, om de optie "ingelogd blijven" aangevinkt te laten staan.



### *Je profielen (= je inhoud)*

- Waar je ME-documenten en instellingen (= je profielen) opgeslagen staan, staat dus volledig los van je login:
  - o en is niet anders dan bij ME4.
  - o Standaard staan alle profielen lokaal op de computer zelf.  
(Concreet: C:\Users\Public\Documents\ME5Data)

#### "Profiel"

= verzameling van Mind Express-documenten en -instellingen

= de 'inhoud van je Mind Express 5'

= zichtbaar zodra je inlogt in Mind Express 5 (ongeacht welke logingegevens je gebruikte)

- Je kan zo veel profielen aanmaken als gewenst.
  - o Op die manier kan je bijvoorbeeld per cliënt of per project een aangepast profiel creëren met eigen documenten en instellingen.

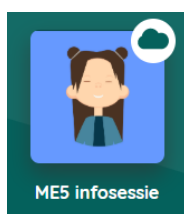
#### *Voorbeelden organisatie profielen*

- Duidelijke structuur in profielnamen:
  - o Profiel per individuele O.C.-gebruiker?  
Aanhef profielnaam "O.C.\_(naam cliënt)"
  - o Profiel per individuele therapeut, leerkracht, begeleider ...?  
Aanhef profielnaam "Werkmap\_(naam werknemer)"
  - o Profiel per woning/leefgroep/klas?  
Aanhef "Woning\_(naam woning)", "Leefgroep\_(naam lg)", "Klas\_(naam kl)" ...
  - o Profiel per educatief of therapeutisch doel?  
Aanhef "Oefeningen\_(leerdoel)"
  - o Profiel specifiek om printmateriaal snel te kunnen afdrukken:  
"Printsjablonen"
    - Importeren > Online documenten > Apps > Go Talk, Supertalker ...
    - Nieuwe documenten aanmaken met gewenste rijen/kolommen, stijlen, keuze symbolensets, foto's lln/personeel/concreet materiaal in Galerij ....
- Visuele organisatie:
  - o Alle profielen die bij elkaar horen eenzelfde achtergrondkleur of avatar geven.
  - o Of eigen visualisatie gebruiken voor profielen die bij elkaar horen:

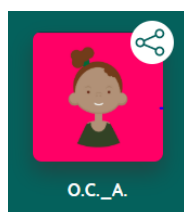
*Tips*

- Profielen die niet meer gebruikt worden archiveren (dus exporteren naar een harde schijf, cloud, server ...) en verwijderen uit het profieloverzicht.
- Extra "niveau" van documenten aanleggen:  
in een profiel > in een folder > in een document een soort van launchpagina aanleggen > naar gekoppelde documenten gaan.

- o Wil je het profiel van een spraakcomputer op je eigen computer kunnen bewerken?
  1. Maak dan een back-up van het profiel op de spraakcomputer,
  2. voeg jezelf als "bewerker op afstand" toe op de spraakcomputer
  3. voeg het "bewerken op afstand"-profiel toe op je eigen computer



Instructievideo back-up in de cloud:  
<https://www.jabbla.com/tutorials/mind-express-5-cloud-back-up-maken/>



Instructievideo bewerken op afstand:  
<https://www.jabbla.com/tutorials/mind-express-5-bewerken-op-afstand/>

### *Uitwisselen (tussen) profielen:*

- Je kan tussen verschillende profielen op de computer in kwestie documenten uitwisselen. Meer info lees je [hier](#) in de online handleiding.
- Je kan een profiel in diens geheel kopiëren en importeren op een andere computer zonder gebruik te hoeven maken van de cloud. Meer info lees je hier in de [FAQ](#) op de website.

## 2. ME5 op meerdere computers

Sommige voorzieningen of scholen willen graag alle Mind Express-documenten (en dus alle profielen) centraal plaatsen zodat elke computer dezelfde profielen (en dus documenten) toont.

### *Google Drive of OneDrive*

Met Google- of OneDrive staat de map met alle profielen (Users) in de cloud, terwijl elke persoon ook een kopie heeft op zijn lokale schijf.

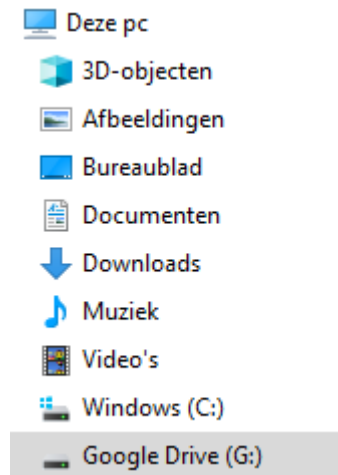
- Als de persoon iets verandert aan zijn lokale profielen, zal Google- of OneDrive automatisch synchroniseren met de cloud. Op die manier zal de cloud altijd de recentste versie profielen hebben.
- Bovendien wordt elke verandering in de cloud ook doorgegeven aan alle computers die een lokale kopie hebben en wordt de lokale kopie met profielen bij alle personen ook meteen aangepast.
- Er wordt dus voortdurend gesynchroniseerd tussen alle pc's en elke pc ontvangt dus ook direct de wijzigingen die een andere pc doet.

### *Voordelen i.v.m. netwerkversie (zie verder)*

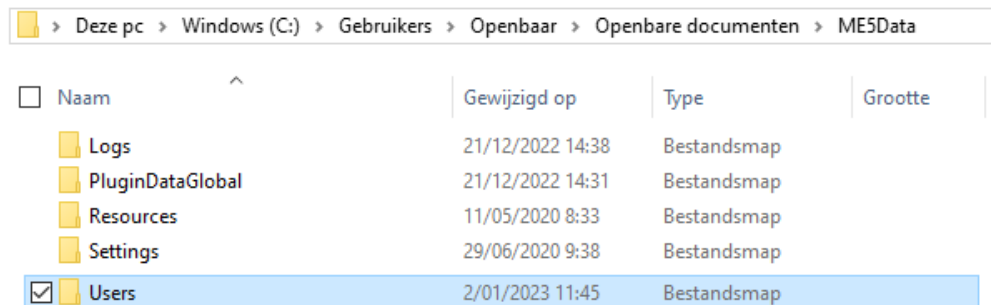
- Kopie op de lokale schijf:
  - Sneller werken dan met netwerkschijf
  - Niet afhankelijk van server-hardware of -infrastructuur. Bijkomend voordeel: personen kunnen ook thuis verder werken op de eigen computer met dezelfde profielen.
  - Wegvallen van (internet)verbindingen hoeft geen problemen op te leveren. Men kan nog steeds verder werken.
- Back-up van de ME5Data in de cloud. Deze data is bovendien beveiligd, aangezien account gegevens nodig zijn.
- Google Drive voorziet in 15GB gratis opslag. Dit kan voor sommige personen volstaan. Indien meer ruimte nodig is, kan dit aangekocht worden via Google Drive.

## Werkwijze

1. Maak een Google- of OneDrive account aan.
2. Installeer Google Drive of OneDrive op de gewenste computers.
3. Eens de installatie is voltooid, is Google- of OneDrive geconfigureerd.

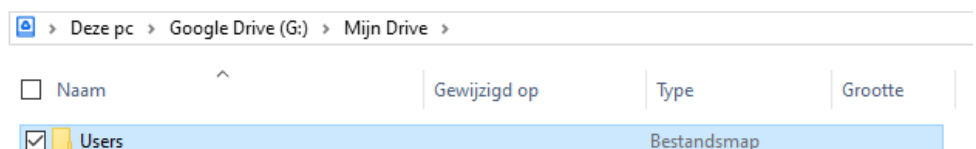


4. Plaats de Usersmap (van ME5) in de Google- of OneDrive map via de Windows verkener.
  - a. Standaard staat de Users-map van Mind Express 5 onder C:\Users\Public\Documents\ME5Data\Users.



- b. Verplaats de volledige Users-map in de Google- of OneDrive map. Alle bestanden worden zo meteen gesynchroniseerd met de cloud.

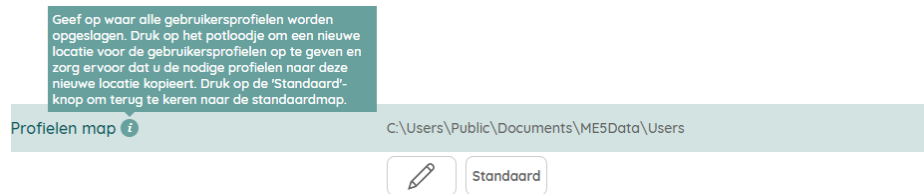
*Illustratie Google Drive:*



*Illustratie OneDrive:*

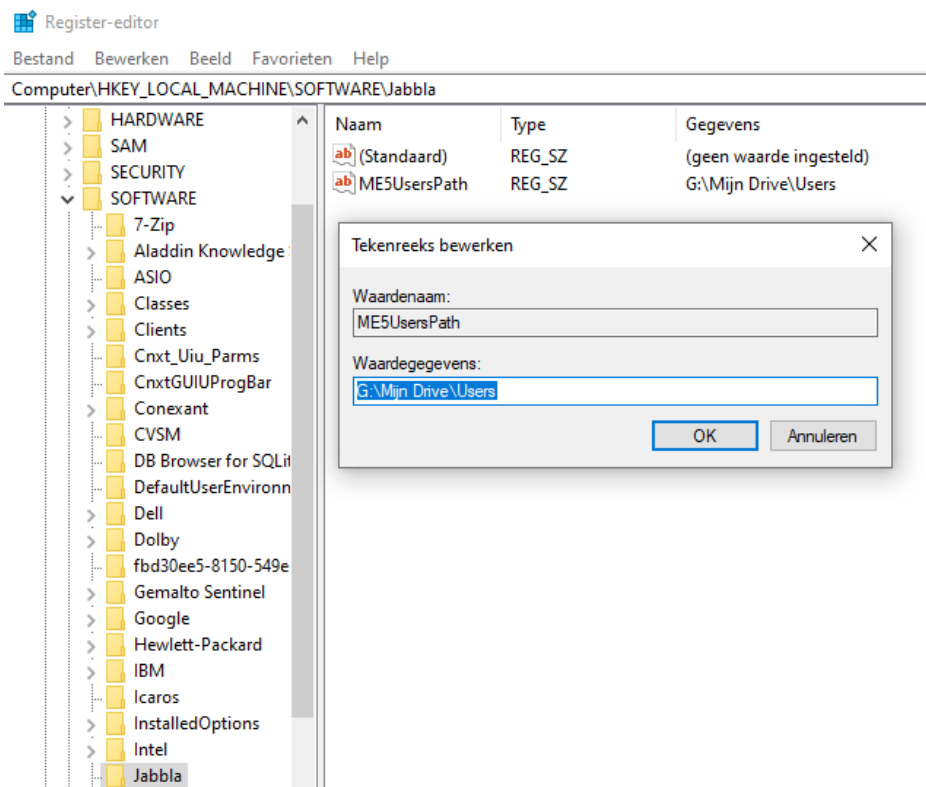


5. Zorg dat Mind Express op de juiste locatie naar de Users-map zoekt. Merk op dat dit in veel omgevingen door de netwerkbeheerder dient te gebeuren.
  - a. Staat je Mind Express up-to-date (minimum 5.2.0.3138)? Dan kan je de nieuwe locatie opgeven in Mind Express zelf.  
Menu > Instellingen > Systeem > Geavanceerd

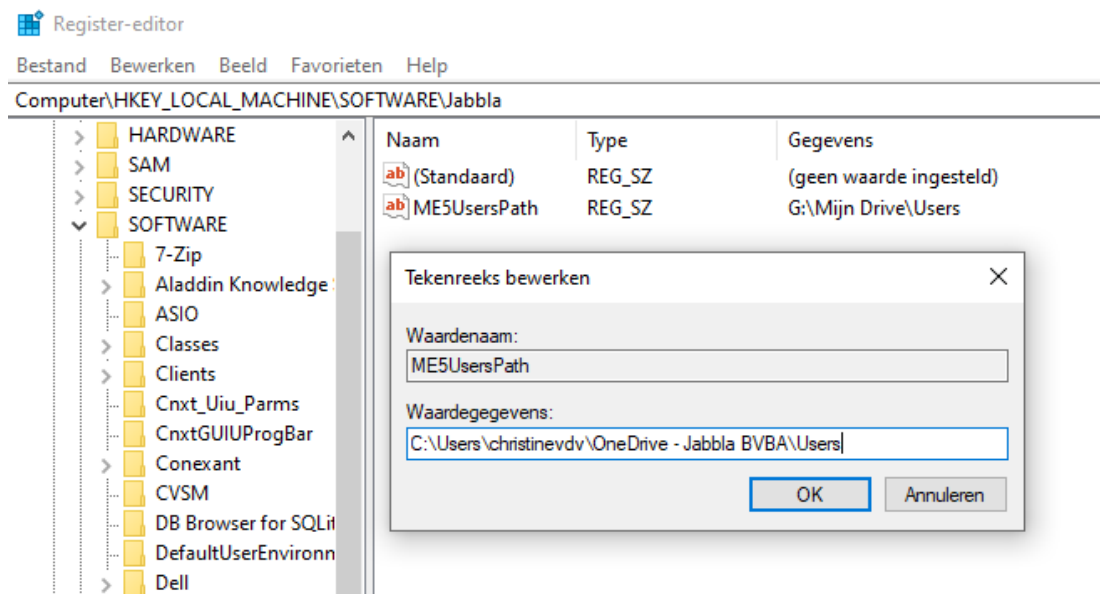


- b. Of stel dit in via de "Windows registry" (aan te passen via RegEdit.exe).  
Plaats een ME5UsersPath key onder  
HKEY\_LOCAL\_MACHINE\Software\Jabbla.

*Illustratie Google Drive:*



### Illustratie OneDrive:



6. Herhaal deze procedure voor de andere computers die deze gedeelde profielen willen gebruiken. Alle computers worden via de Google- of OneDrive software met elkaar in synchronisatie gehouden.

### Netwerkversie

#### Werkwijze

Standaard staan de profielen op de computer onder:

C:\Users\Public\Documents\ME5Data\Users. Om dit te verplaatsen naar bijvoorbeeld: \\testserver\ME5Users dien je volgende stappen te ondernemen:

1. Kopieer de Users map van 1 van de computers naar de locatie op de server. Dus je kopieert C:\Users\Public\Documents\ME5Data\Users naar \\testserver\ME5Users.

Wil je starten zonder gebruikersprofielen? Zorg er zeker voor dat je minimaal de C:\Users\Public\Documents\ME5Data\Users\Default map kopieert naar de server (dus bijvoorbeeld naar \\testserver\ME5Users\Default).

De Default map heeft op elke computer dezelfde inhoud (dus het maakt niet uit vanaf welke computer je het kopieert) en wordt gebruikt om nieuwe gebruikersprofielen aan te maken. Deze is dus vereist op de server.

2. Zorg dat Mind Express op de juiste locatie naar de Users-map zoekt. Merk op dat dit in veel omgevingen door de netwerkbeheerder dient te gebeuren.
  - a. Staat je Mind Express up-to-date (minimum 5.2.0.3138)? Dan kan je de nieuwe locatie opgeven in Mind Express zelf.  
Menu > Instellingen > Systeem > Geavanceerd



Geef op waar alle gebruikersprofielen worden opgeslagen. Druk op het potloodje om een nieuwe locatie voor de gebruikersprofielen op te geven en zorg ervoor dat u de nodige profielen naar deze nieuwe locatie kopieert. Druk op de 'Standaard'-knop om terug te keren naar de standaardmap.

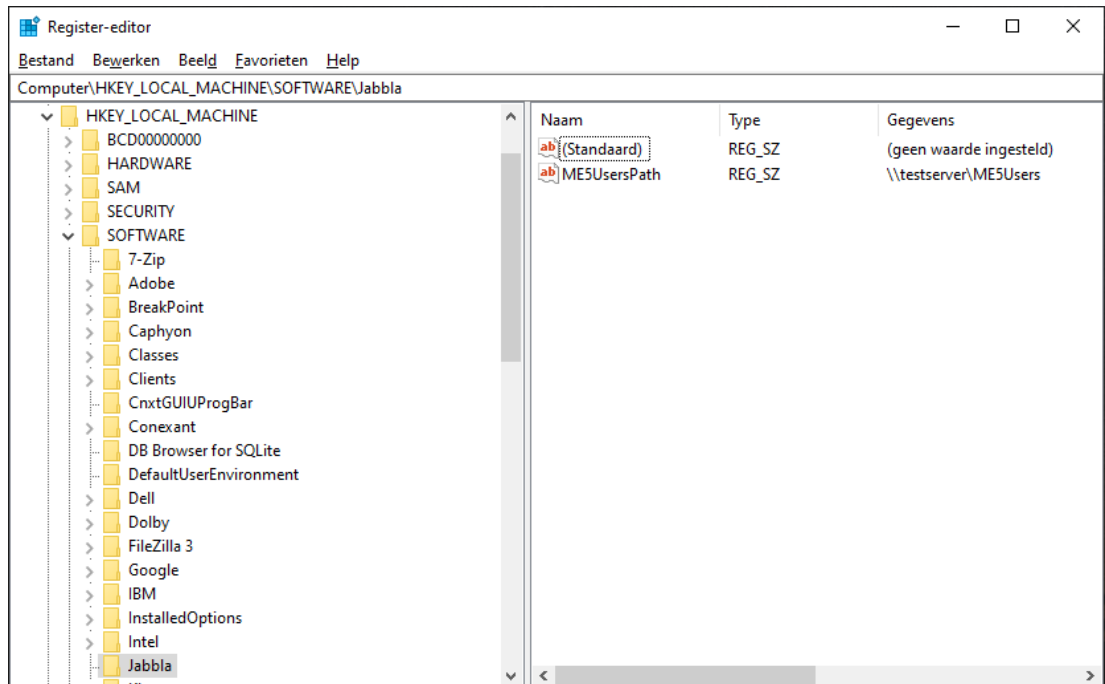
Profielen map

C:\Users\Public\Documents\ME5Data\Users



Standaard

- b. Of stel dit in via de "Windows registry" (aan te passen via RegEdit.exe). Plaats een ME5UsersPath key onder HKEY\_LOCAL\_MACHINE\Software\Jabbla.



3. Herhaal deze procedure voor de andere computers die deze gedeelde profielen willen gebruiken.

Nog een aantal tips:

- Het is toegestaan dat meerdere mensen tegelijk met hetzelfde profiel werken. Als men echter met meerdere mensen tegelijk aan hetzelfde bestand aanpassingen doet en opslaat, dan zal de versie van diegene die het laatst opslaat op de server komen. We raden dus aan dit zo veel mogelijk te vermijden door aparte profielen aan te maken voor elke therapeut of OC-gebruiker.
- Wil je een profiel afschermen van collega's of andere gebruikers? Dan vind je dit Mind-Expressdocument misschien interessant:  
<https://mindexpress.jabbla.com/download/me5-profielen-van-je-organisatie-beveiligen/>
- In tegenstelling tot Mind Express 4, heeft Mind Express 5 geen centrale mediabibliotheek meer met foto's of geluiden. Staat je Mind Express up-to-date (minimum 5.2.0.3138)? Dan kan je wel een aantal afbeeldingen bundelen op volgende locatie:  
Menu > Instellingen > Systeem > Globale afbeeldingen  
Zo kan je in verschillende documenten gebruik maken van deze afbeeldingen (bv. via klik & typ in een vakje).