Digitale handtekening aanmaken voor het digitale cijferbriefje:

Om een digitale handtekening aan te maken klik je op het rode icoontje in "Signature Examinator" bij het pijltje:



Klik vervolgens op "Configure Digital ID":

nt form-bi Window	ank NEW 29-03-18 pdf - Adobe Acrobat Reader DC Help
ols	Digital assessment ×
) 🖂	
	Assessment form
	Mark: EC's*:
	Examinar:
	Signature Examinator:
	Additional info:
	Studentnumber:

Kies vervolgens de derde optie "Create a new Digital ID" om een handtekening aan te maken. Kies vervolgens "continue"



Kies vervolgens "Save to File" en vervolgens "continue"



var onderstaande gegevens in die van toepassing zijn en klik op - continue	Vul onderstaande §	gegevens in die v	an toepassing zij	n en klik o	p "continue"
--	--------------------	-------------------	-------------------	-------------	--------------

Enter the identity	Name	Enter Auren	
creating the self-signed Digital ID.	Organizational Unit	Trite Organizational Line,	3
Digital IDs that are self-	Organization Name	Inter Organization Name	10
signed by individuals do not provide the assurance that the identity information is	Email Address	Draw Empl.	
valid. For this reason they may not be accepted in	Country/Region	US - UNITED STATES	÷
ome use cases.	Key Algorithm	2048-bit RSA	÷
	Use Digital ID for	Digital Signatures	Ŷ

Kies vervolgens via "Browse" een gewenste locatie waar je je handtekening wilt opslaan. Maak vervolgens een wachtwoord aan. Deze dien je elke keer te gebruiken als je een cijferbriefje digitaal wilt onderteken. Kies vervolgens "continue"

Add a password to protect	Your Digital ID will be saved at the following location :	
Digital ID. You will need this password again to use the Digital ID for signing.	\\ad.utwente.nl\home\Kemna\GM\Documents\UoyceKe	wse
Save the Digital ID file in a	Apply a password to protect the Digital ID:	
known location so that you can copy or backup it.		
	Confirm the password:	



Je digitale handtekening is nu aangemaakt. Kies vervolgens "continue"

Je handtekening heeft een uniek nummer en elke keer als je hem wilt gebruiken dien je het wachtwoord in te voeren bij de gele pijl

		~
	Appearance Standard Text ~	Create
info:		
no.: ials:	Lock document after signing Review document content that may affect signing	View Certificate Details
art /	Enter the Digital ID PIN or Password	Back Sign

Kies tot slot "Sign"

Wanneer je het prettiger vind om er ook een 'geschreven' handtekening aan toe te voegen kan dit op de volgende manieren:

Open het cijferbriefje en ga weer naar het rode icoontje in "Signature examinator" (zie hierboven) Je komt vervolgens bij onderstaand scherm. Kies dan "continue"



Kies in onderstaand scherm de optie "Create"

Sign as "	<u>×</u>
Appearance Standard Text	Create
Lock document after signing	View Certificate Details
Review document content that may affect signing	Review
Enter the Digital ID PIN or Password	Back Sign

Kies vervolgens "Draw"

Customize	the Signature Appeara	nce	,				×
) Text	Draw	L Image	None			
Customize	the Signature Appeara	nce					×
		Ġ.	.	\odot			
							×
	ł	t	T	~~			
Clear					Cance		Apply
Date	Adobe Acrobat Version						
Location	🖬 Logo			ts format			
Reason	Labels		01	23456789	``		
Preset name					Can	cel	Save



Kies vervolgens "Apply" en daarna "Save". Vul vervolgens je wachtwoord in en kies "Sign".

Het cijferbriefje is nu ondertekend.

Optie 2:

Teken op een papier je handtekening Scan deze in en sla deze op een voor jou gemakkelijk/veilige plek op

Customize	the Signature Appearance	×
	Text	∑ ∑ ⊡ ⊙ Image None
		Digitally signed by <your common<br="">name here> Date: 2017.06.08 15:55:48 +02'00'</your>
Include Text Name Date Location Reason 	 Distinguished Name Adobe Acrobat Version Logo Labels 	Text Direction Auto = = Digits format 0123456789 ~
Preset name		Cancel Save

Zoek je digitale scan van je handtekening op en voeg deze in. Kies vervolgens "Save".