## Systeembeveiliging inschakelen in Windows 10 (Heel belangrijk !)

Hieronder wordt aangegeven hoe U de systeembeveiliging in Windows 10 kunt inschakelen. Hiermee geeft U Windows 10 de mogelijkheid om een bepaalde mate van ruimte op uw harddisk te reserveren voor herstelpunten. Kan uw Windows 10 computer om één of andere reden niet goed meer opstarten, dan is Windows 10 aangewezen op een herstelpunt uit het verleden. Windows 10 kan zichzelf alleen terugzetten naar een tijdstip in het verleden indien Systeembeveiliging is ingeschakeld en er ook ruimte is gereserveerd voor herstelpunten. Is er geen ruimte vrijgemaakt, is de Systeembeveiliging NIET ingeschakeld en er zijn geen herstelpunten, dan heeft U een serieus probleem.

De systeembeveilging kunt U alsvolgt inschakelen in Windows 10 :

Stap 1: Klik links onder op uw bureaublad op het vergrootglas ( = het zoekvlak ) via uw linker muisknop



Stap 2: Het zoekvlak van Windows 10 opent zich ...



Stap 3: Typ in het zoekvlak in: **een herstelpunt** Bovenaan in het venster verschijnt een gevonden optie: met daaronder de tekst:

Een Herstelpunt maken Configuratiescherm

Klik met uw linker muis op: bovenaan in het scherm. Een Herstelpunt maken

Zie de afbeelding op de volgende pagina:

Configuratiescherm
Λ
Zoeken in mijn spullen

 Stap 4:
 Het venster:
 Systeemeigenschappen verschijnt in beeld.

 Klik in dit scherm onderaan op:
 Configureren ...

 Zie de afbeelding hieronder:
 Configureren ...

	Hardware	: 	Geavanceerd
Systeembeveiliging		Exte	me verbindingen
Gebruik Systeembev ongedaan te maken	/eiliging om ong	ewenste	systeemwijzigingen
teemherstel			
kunt systeemwijzigingen o	ngedaan make	n	Systeemherstel
Beschikbare stations		Beveili	ging
Beschikbare stations Lokale schijf (C:) (syste	eem)	Beveili Ingesc	ging hakeld
lerstelinstellingen com gun eheren en herstelpunen v	eren, schijfruimt /erwiideren.	•>	Configureren

Stap 5:	Het BELANGRIJKE scherm hieronder verschijnt
	Vink boven in het scherm aan: Systeembeveiliging inschakelen
	Schuif onder in het scherm, m.b.v. de linkermuis, de schuifregelaar ergens tussen
	de 3% tot 10 % Hiermee reserveert U een bepaald percentage van uw
	harddisk of SSD-drive voor het maken van systeemherstelpunten.

	iging voor Lokale	schijf (C:)	×
erst <mark>e</mark> linstellingen -			
Met systeembeve door uw computer	eiliging kunt u ongew r terug te zetten na	enste wijzigingen onge ar de situatie op een ee	daan maken erder tijdstip.
Systeembe	veiliging inschakelen	<	
OSysteembe	veiliging uitschakele	n	
		Inschal	kelen II
		mscha	Kelen n
dette dan karanakan sila			
nijiruimtegebruik			
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make	ile schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe.	systeembeveiliging aan vorden oudere herstelpi	passen. unten verwijderd
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make Huidig gebruik:	ile schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe. 1,97 GB	systeembeveiliging aan orden oudere herstelpi 3% to1	passen. unten verwijderd t <b>10%</b>
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make Huidig gebruik: Ma <u>x</u> . gebruik:	ale schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe. 1,97 GB	systeembeveiliging aan orden oudere herstelpi 3% to1	passen. unten verwijderd t 10%
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make Huidig gebruik: Ma <u>x</u> . gebruik:	ale schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe. 1,97 GB	systeembeveiliging aan orden oudere herstelpi 3% tot	passen. unten verwijderd 10%
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make Huidig gebruik: Ma <u>x</u> . gebruik:	ale schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe. 1,97 GB	systeembeveiliging aan orden oudere herstelpi 3% to1 6 (10,00 GB)	passen. unten verwijderd t 10%
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make Huidig gebruik: Ma <u>x</u> . gebruik: Alle herstelpunter	ale schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe. 1,97 GB 39 n voor dit station ve	systeembeveiliging aan oorden oudere herstelp <b>3% to1</b> % (10,00 GB) rwijderen.	passen. unten verwijderd 10%
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make Huidig gebruik: Ma <u>x</u> . gebruik: Alle herstelpunter	ale schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe. 1,97 GB 39 n voor dit station ve	systeembeveiliging aan orden oudere herstelpi <b>3% to1</b> % (10,00 GB) rwijderen.	passen. unten verwijderd t 10%
U kunt de maxima Naarmate de schij om ruimte te make Huidig gebruik: Ma <u>x</u> . gebruik: Alle herstelpunter	ale schijfruimte voor jfruimte vol raakt, w en voor nieuwe. 1,97 GB 39 n voor dit station ve	systeembeveiliging aan oorden oudere herstelpu <b>3% to1</b> % (10,00 GB) rwijderen.	passen. unten verwijderd 10%

Klik vervolgens onderaan in het scherm op: OK of

oepassen

Met systeembev	eiliging kunt u	ongewenste v	vijzigingen o	ngedaan maken
door uw compute	er terug te zet	ten naar de si	tuatie op ee	n eerder tijdstip.
Systeember	eveiliging insch	iakelen		
○ Systeembe	eveiliging uitsc	hakelen		
hijfruimtegebruik	-			
hijfruimtegebruik U kunt de maxim Naarmate de sch om ruimte te mak	ale schijfruimt ijfruimte vol ra ien voor nieuv	e voor systeer aakt, worden o ve.	mbeveiliging oudere herst	aanpassen. telpunten verwijder
hijfruimtegebruik U kunt de maxim Naarmate de sch om ruimte te mak Huidig gebruik:	ale schijfruimt ijfruimte vol ra en voor nieuv 1,97 GB	e voor systeer aakt, worden o ve.	nbeveiliging oudere herst	aanpassen. telpunten verwijder
hijfruimtegebruik U kunt de maxim Naarmate de sch om ruimte te mak Huidig gebruik: Ma <u>x</u> , gebruik:	ale schijfruimt ijfruimte vol ra ien voor nieuv 1,97 GB	e voor systeer aakt, worden o ve.	nbeveiliging oudere herst	aanpassen. telpunten verwijder
hijfruimtegebruik U kunt de maxim Naarmate de sch om ruimte te mak Huidig gebruik: Ma <u>x</u> , gebruik:	ale schijfruimb ijfruimte vol ra sen voor nieuv 1,97 GB	e voor systeer aakt, worden o ve. 3% (10,0	mbeveiliging oudere herst 0 GB)	aanpassen. telpunten verwijder

Stap 6: Nadat U op OK heeft geklikt via uw linker muisknop keert Windows 10 terug naar het vorige scherm.
 We maken nu nog even een herstelpunt...

Systeemeigenschappen X Hardware Computernaam Geavanceerd Systeembeveiliging Externe verbindingen Gebruik Systeembeveiliging om ongewenste systeemwijzigingen ongedaan te maken. Systeemherstel U kunt systeemwijzigingen ongedaan maken door de computer met behulp van een Systeemherstel. eerder herstelpunt te herstellen. Beveiligingsinstellingen Beschikbare stations Beveiliging Ingeschakeld Lokale schijf (C:) (systeem) Herstelinstellingen configureren, schijfruimte Configureren.. beheren en herstelpunten verwijderen. Nu een herstelpunt maken voor de stations waarvoor systeembeveiliging is ingeschakeld. Maken.. Annuleren OK Toepassen

Voor het maken van een herstelpunt kilkt U onderaan in het scherm op: Maken ...

Zie het scherm hieronder:

Computernaam	Hardware	Gi	eavanceerd
Systeembeveiliging		Externe verb	indingen
Gebruik Systeembev ongedaan te maken	eiliging om onge	wenste systeem	wijzigingen
teemherstel			
kunt systeemwijzigingen or or de computer met behulp	ngedaan maken o van een	Systeer	n <u>h</u> erstel
veiligingsinstellingen —		Povoilizion	
reiligingsinstellingen — Beschikbare stations		Beveiliging	]
veiligingsinstellingen — Beschikbare stations 🏪 Lokale schijf (C:) (syste	em)	Beveiliging Ingeschaked	]
veiligingsinstellingen Beschikbare stations Lokale schijf (C:) (syste lerstelinstellingen configure eheren en herstelpunten v	em) eren, schijfruimte erwijderen.	Beveiliging Ingeschaked C <u>o</u> rfi	gurren

## Stap 7:Klikt U op Maken... dan volgt het scherm hieronder.<br/>U mag in het tekstvlak een door U zelf bedachte naam opgeven voor het herstelpunt.<br/>Bijvoorbeeld: NuDe pc werkt prima

-)		
Een herstelpunt maken		
Geef een beschrijving op die u helpt bij het ic huidige datum en tijd worden automatisch to	dentificeren van het herstelpunt egevoegd.	De
voer hier de naam in van uw herstelpunt		
	State and a second s	

Klik tot slot onderaan in het scherm op:

Maken

Systeembeveiliging	×
Een herstelpunt maken	
Geef een beschrijving op die u helpt bij het identifice en / huidige datum en tijd worden automatisch toegevoe id.	an het herstelpunt. De
<b></b>	
voer hier de naam in van uw herstelpunt	

Een herstelpunt wordt gemaakt door Windows 10...

Nadien zal Windows 10 U vertellen of het maken van een herstelpunt is gelukt.

U kunt nadien alle openstaande vensters sluiten via het kruisje rechts bovenaan in elk Window-scherm.

Sluit U nu uw computer af, dan weet U zeker dat Windows een herstelpunt heeft. Voor het installeren van updates zal Windows ook met regelmaat herstelpunten maken, alvorens de update(s) te installeren.

## Waarom is het inschakelen van systeembeveiliging zo belangrijk ?

Na het inschakelen van systeembeveiliging van c: zal uw computer een deel van de ruimte op uw harddisk c: gebruiken voor het maken van reservekopieën van uw bestanden.

Er zijn vandaag de dag ransomeware en virussen in omloop die alle data in uw pc of netwerk versleutelen. Deze software versleutelt vrijwel alle gebruikersbestanden op alle aanwezige stations binnen uw computer (C:, D:, USB-sticks, netwerkschijven en externe schijven, kortom alles wat is aangekoppeld aan uw computer ).

Het is vandaag de dag dan ook uitermate belangrijk dat U reservekopieën maakt/heeft van alle belangrijke data BUITEN uw computer. Dus op een USB-stick of een externe harddisk die normaliter NIET is gekoppeld aan uw computer of notebook.

Stel uw computer wordt toch onverwacht getroffen door ransomware of virussen die vrijwel al uw data versleutelen en hierna vervolgens losgeld eisen, dan is er, omdat U systeembeveiliging heeft ingeschakeld op uw pc van uw c: schijf, toch nog een grote

kans dat U, indien U binnen enkele dagen actie onderneemt, reservekopieën van uw bestanden kunt terughalen. Verwijder wel eerst het virus of de ransomware!!

Dit kunt U alsvolgt doen:

Klik met de rechter muisknop op een map met data binnen uw PC op de c: schijf, bijvoorbeeld op de map: Mijn Documenten



Klik daarna bovenaan op het tabblad: Vorige versies :

Algemeen	Delen	1	Beveiliging
Locatie	Vorige versie		Aanpassen
Vorig Wind gebru	e versies zijn afkoms ows Backrep, <u>Hor</u> I <u>iiken?</u>	tig van herst an ik de vor	elpunten of var <u>ge versies</u>
ersies van <u>m</u> ap: Naam		Gewijzigd o	p ~
Naam		Gewijzigd o	p +
	Zoeken naar vorige	versies	
	Zoeken naar vorige	versies	
	Zoeken naar vorige	versies	
	Zoeken naar vorige	versies	
	Zoeken naar vorige	versies	
		opieren	Lerugzetten

Uw computer gaat vervolgens zoeken naar oude versies van bestanden m.b.t. uw map: Mijn Documenten

Algemeen	Delen	Beveili	ging
Locatie	Vorige versies	Aanpa	assen
Vorige v Window gebruike	rersies zijn afkomsti rs Back-up. <u>Hoe ka</u> en ?	ig van herstelpunte an ik de vorige vers	n of van <u>ies</u>
Naam		Gewijzigd op 👻	
<ul> <li>Vorige week (1)</li> <li>Miin docume</li> </ul>	V	13-4-2016 13:06	_
<ul> <li>Eerder deze maa</li> </ul>	and (2)	13 1 2010 13:00	
Mijn docume	nten	8- <mark>4-</mark> 2016 15:03	
Mijn docume	nten	1-4-2016 13:42	
• Eerder dit jaar (2	24)		_
📗 Mijn docume	nten	24-3-2016 23:57	
📗 Mijn docume	ned Ly	18-3-2016 14:41	
Miin docume	$\sim$	11-3-2016 10-17	7-
	Openen Ko	piëren	zetten

Via de menukeuzes hierboven kunt U de oude kopieen van bestanden binnen uw map: Mijn Documenten Openen, Kopiëren en desgewenst terugzetten.

Dit bovenstaande geldt voor alle mappen en bestanden, voor elk station waarvan U Systeembeveiliging heeft ingeschakeld.

U kunt dit .pdf bestand eenvoudig uitprinten of downloaden op uw computer. U mag dit .pdf bestand nadien vrij verspreiden en ook mailen naar andere computergebruikers. Voor meer help-informatie, tips en trucs kunt U terecht op het navolgende internetadressen:

## www.startnederland.nl/help of op: www.Windows10help.nl

Dit .pdf bestand kunt U ook terugvinden via één van de bovenstaande internet-adressen.

Dit .pdf document wordt U aangeboden door:

www.startnederland.nl