








Beveiliging in een oogopslag

Controleer de status van de beveiliging en uw apparaat, en tref eventuele benodigde maatregelen.

 Virus- en bedreigingsbeveiliging Geen actie vereist.	 Accountbeveiliging Geen actie vereist.	 Firewall- en netwerkbeveiliging Geen actie vereist.	 Apparaatbeveiliging Geheugenintegriteit is uitgeschakeld. Uw apparaat is mogelijk kwetsbaar. Ga naar instellingen Sluiten
 Apparaatprestaties en -status Geen actie vereist.	 Gezinsopties Beheren hoe uw gezin hun apparaten gebruiken.	 Beveiligingsgeschiedenis Bekijk de nieuwste beveiligingsacties en aanbevelingen.	


Probleem:

Apparaatbeveiliging


Klik daarop:

Apparaatbeveiliging

De beveiliging die in uw apparaat is ingebouwd.

**Kernisolatie**

Beveiliging op basis van virtualisatie beschermt de kernonderdelen van het apparaat.
Geheugenintegriteit is uitgeschakeld. Uw apparaat is mogelijk kwetsbaar.
[Kernisolatiedetails](#)
[Sluiten](#)

**Beveiligingsprocessor**

De beveiligingsprocessor, de Trusted Platform Module (TPM), biedt extra versleuteling voor uw apparaat.
[Details beveiligingsprocessor](#)

Standaardhardwarebeveiliging wordt niet ondersteund.
[Meer informatie](#)

Hebt u een vraag?
[Hulp vragen](#)

Windows-beveiliging helpen verbeteren
[Feedback geven](#)

Uw privacy-instellingen wijzigen
Bekijk en wijzig de privacyinstellingen voor uw Windows 11 Pro-apparaat.
[Privacy-instellingen](#)
[Privacy-dashboard](#)
[Privacyverklaring](#)


Blijkbaar is de 'Kernisolatie' niet in orde. Klik op 'Kernisolatiedetails':

Kernisolatie

Beveiligingsfuncties beschikbaar op uw apparaat met beveiliging op basis van virtualisatie.

Geheugenintegriteit

Voorkomt dat bij aanvallen kwaadaardige code wordt ingevoegd in streng beveiligde processen.

 Geheugenintegriteit is uitgeschakeld. Uw apparaat is mogelijk kwetsbaar. [Sluiten](#)

☐ Uit

Los eventuele problemen met het stuurprogramma op en scan opnieuw.

[Opnieuw scannen](#)

[Incompatibele stuurprogramma's controleren](#)

[Meer informatie](#)

Hebt u een vraag?

[Hulp vragen](#)

Windows-beveiliging helpen verbeteren

[Feedback geven](#)

Uw privacy-instellingen wijzigen

Bekijk en wijzig de privacyinstellingen voor uw Windows 11 Pro-apparaat.

[Privacy-instellingen](#)

[Privacy-dashboard](#)

[Privacyverklaring](#)

Geheugenintegriteit kan niet aangezet worden!!!

Bekijk 'incompatibele stuurprogramma's':

Incompatibele stuurprogramma's

Als u de incompatibiliteit met deze stuurprogramma's verhelpt, kunt u de Geheugenintegriteit inschakelen.

[Meer informatie over het oplossen van problemen met incompatibele stuurprogramma's](#)

apg8201zx64.sys
ACS

Klik op het kadertje dat tevoorschijn is gekomen voor verdere informatie:

Incompatibele stuurprogramma's

Als u de incompatibiliteit met deze stuurprogramma's verhelpt, kunt u de Geheugenintegriteit inschakelen.

[Meer informatie over het oplossen van problemen met incompatibele stuurprogramma's](#)

apg8201zx64.sys

ACS

Importdatum: 12/31/2021

Datum stuurprogramma: 3/6/2013

Stuurprogrammaversie: 1.0.0.1

Gepubliceerde naam: oem40.inf

FileName

apg8201zx64.sys

Comments

-

InternalName

apg8201z.sys

ProductName

APG8201Z Smart Card Reader

CompanyName

Advanced Card Systems Ltd.

LegalCopyright

Copyright (C) ACS Ltd. 2013

ProductVersion

1.0.0.1

FileDescription

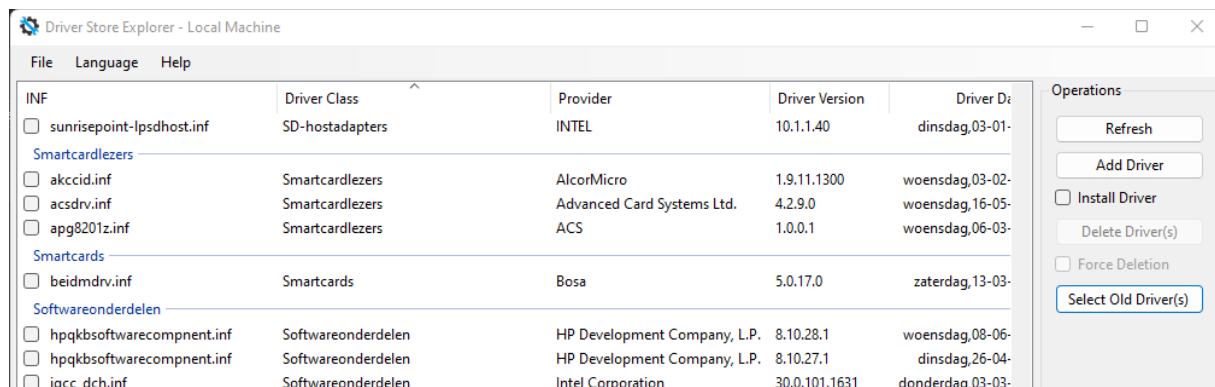
PCSC/CCID IFD Handler

Een driver van een smart card reader, firma Advanced Card Systems Ltd.

Driver naam: ' oem40.inf ' of Internalname ' apg8201z. * '

Dit wetend kunnen we deze verwijderen een commando in 'Terminal' of met een tool:

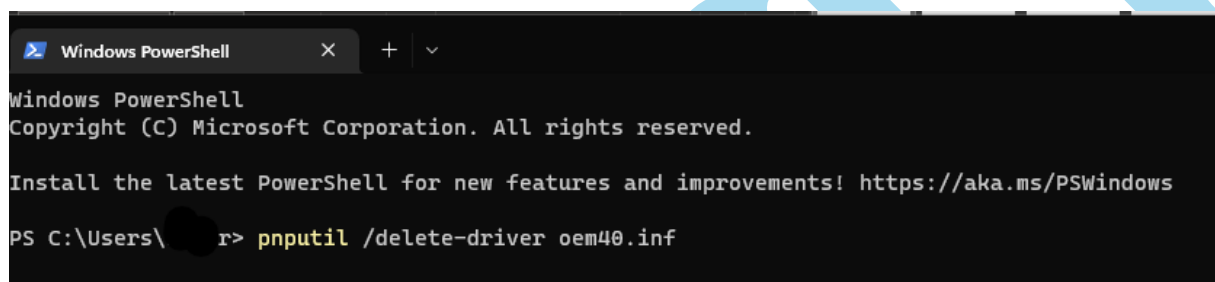
<https://github.com/lostindark/DriverStoreExplorer/releases/tag/v0.11.79>



Het Commando in 'Terminal' :

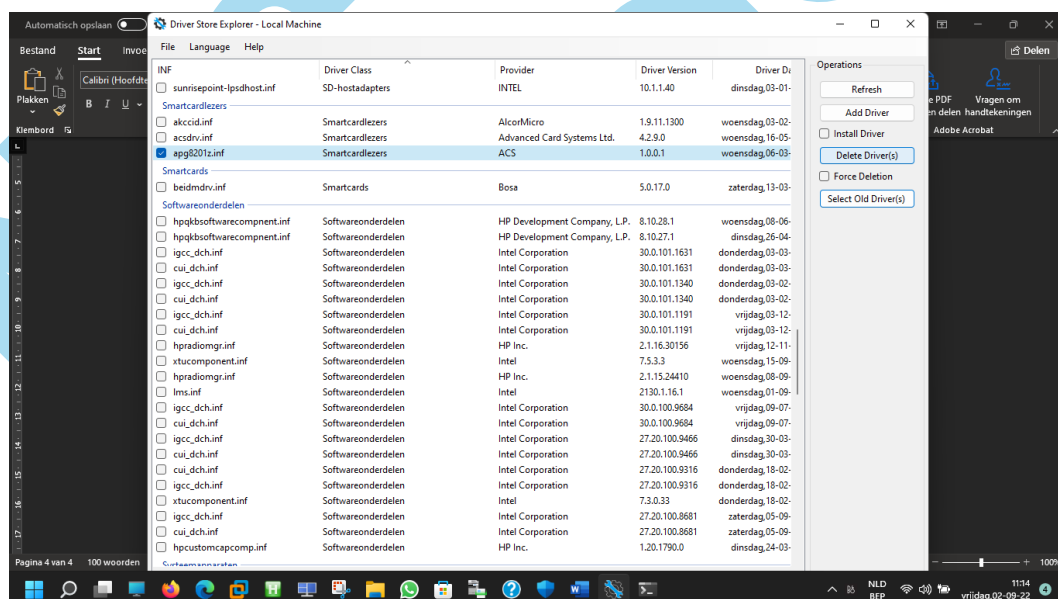
`pnputil /delete-driver oemxx.inf`

met xx je gevonden nummer, hier '40'



+ Enter

Met de Tool:



Driver aanvinken en Delete/Force Delete.

De **Geheugenintegriteit** kan nu aangezet worden.

De pc terug opstarten.

