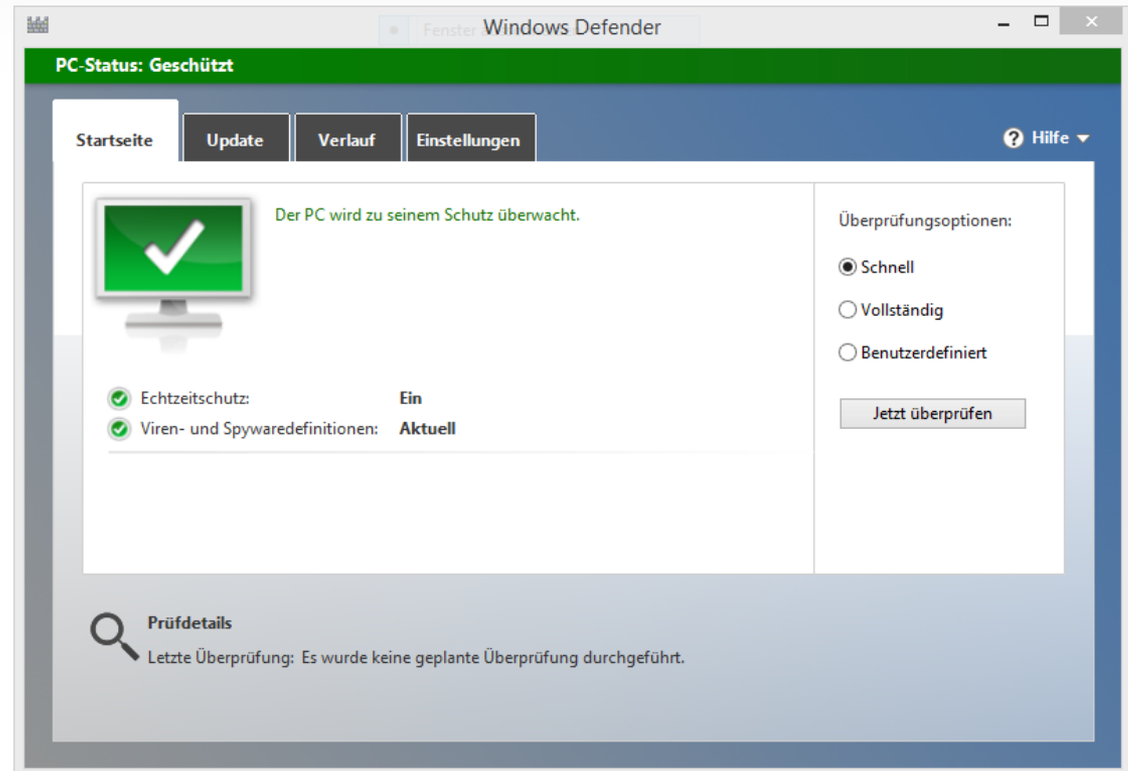
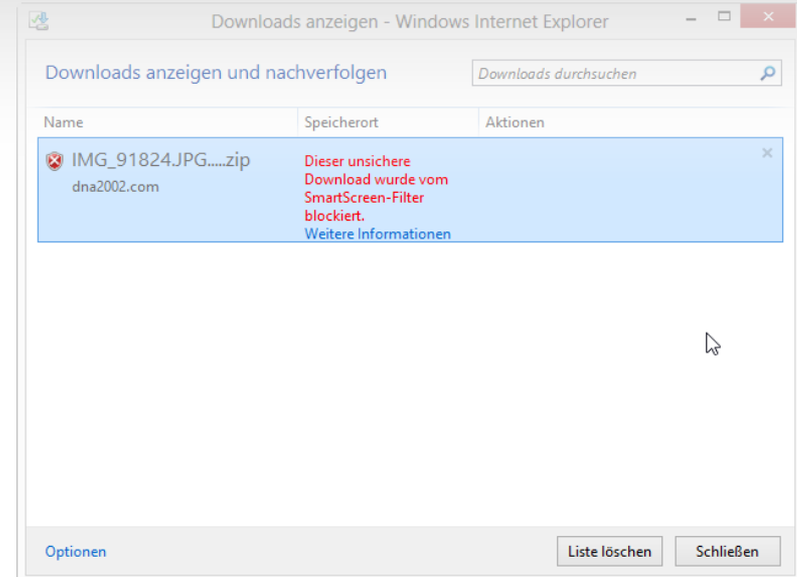


- **Windows bietet schon viel Sicherheit von Hause aus, nur ist alles auf verschiedene Programme aufgeteilt und nicht in allen Versionen verfügbar**

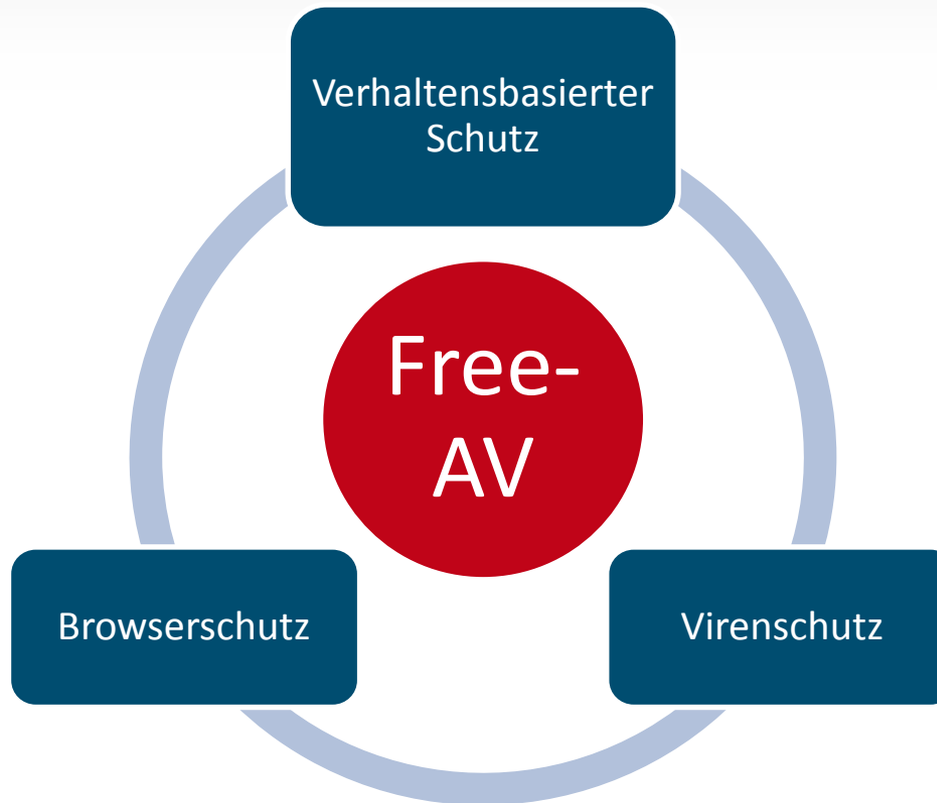
- **Wenig Fehlalarme**
- **Scanleistung unter dem Industriedurchschnitt**
- **Niedrige Systembelastung**
- **Reinigungsleistung entspricht dem Industriedurchschnitt**



- SmartScreen Filter für:
  - (1) Downloads, integriert im Internet Explorer
  - (2) Beim Ausführen von Programmen



## WAS BIETEN DIE KOSTENLOSEN LÖSUNGEN



TESTBERICHTE FÜR: [PRIVATANWENDER](#) [UNTERNEHMEN](#) [MOBILGERÄTE](#)

**TESTBERICHT SUCHE**  
 Nr.:  >  
 Erweiterte Suche

Sie befinden sich hier: [Privatanwender](#) > [Windows 8](#) > Nov/Dez 2013

**TESTS**

- ▶ Privatanwender
  - ▶ Windows 8
    - ▶ **Nov/Dez 2013**
    - ▶ Jan/Feb 2013
  - ▶ Windows 7
  - ▶ Windows Vista
  - ▶ Windows XP
- ▶ Unternehmen
  - ▶ Windows 8
  - ▶ Windows 7
  - ▶ Windows XP
- ▶ Mobilgeräte
  - ▶ Android

## Privatanwenderprodukte

### Windows

Bericht	Hersteller: Produkt		SCHÜTZWIRKUNG	SYSTEMBELASTUNG	BENUTZBARKEIT	Plattform	Datum	
134923	Avast: Free AntiVirus 2014		<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	Windows 8.1	12.2013	<span style="color: red;">▶</span>
134976	AVG: Anti-Virus Free Edition 2014		<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	Windows 8.1	12.2013	<span style="color: red;">▶</span>
134977	Panda Security: Cloud Antivirus FREE 2.3		<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, white, #ccc);"></div>	Windows 8.1	12.2013	<span style="color: red;">▶</span>
134957	Microsoft: Windows Defender 4.3	Baseline	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, #ccc, white);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, #ccc, white);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: linear-gradient(to right, #ccc, white);"></div>	Windows 8.1	12.2013	<span style="color: red;">▶</span>

# MICROSOFT BASISCHUTZ IM VERGLEICH ZU INTERNET SECURITY SUITEN



TESTBERICHTE FÜR: [PRIVATANWENDER](#) [UNTERNEHMEN](#) [MOBILGERÄTE](#)

**TESTBERICHT SUCHEN**  
 Nr.:  >  
 Erweiterte Suche

Sie befinden sich hier: [Privatanwender](#) > [Windows 8](#) > Nov/Dez 2013

**VOLLTEXTSUCHE**  
 >

**TESTS**  

- ▶ Privatanwender
  - ▶ Windows 8
    - ▶ Nov/Dez 2013
    - ▶ Jan/Feb 2013
  - ▶ Windows 7
  - ▶ Windows Vista
  - ▶ Windows XP
- ▶ Unternehmen
  - ▶ Windows 8
  - ▶ Windows 7
  - ▶ Windows XP
- ▶ Mobilgeräte
  - ▶ Android

## Privatanwenderprodukte



### Windows

Bericht	Hersteller: Produkt		SCHÜTZWIRKUNG	SYSTEMBELASTUNG	BENUTZBARKEIT	Plattform	Datum	
134981	Avira: Internet Security 2014		<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 80%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	Windows 8.1	12.2013	▶
134980	Bitdefender: Internet Security 2014		<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	Windows 8.1	12.2013	▶
134989	G Data: InternetSecurity 2014		<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 80%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	Windows 8.1	12.2013	▶
134995	Kaspersky: Internet Security 2014		<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	Windows 8.1	12.2013	▶
134942	Symantec: Norton Internet Security 2014		<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 80%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	Windows 8.1	12.2013	▶
134957	Microsoft: Windows Defender 4.3	Baseline	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 80%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	<div style="width: 100%; height: 10px; background: repeating-linear-gradient(90deg, transparent, transparent 2px, #ccc 2px, #ccc 4px);"></div>	Windows 8.1	12.2013	▶

- **Security Suites: All-in-One Lösungen mit hohem Standardmäßigen Schutz**
  - **Komplexität von einfach bis schwierig**
- **Kostenlose Antiviren-Programme decken nicht alle Schutzbereiche ab**
  - **weitere Zusatzprodukte nötig, wenn die gleiche Schutzwirkung wie bei Security Suites erreicht werden soll**
  - **erfordert ein höheres Maß an Kenntnissen im Bereich Computersicherheit**

# AKTUELLE TEST- ERGEBNISSE

[www.av-test.org](http://www.av-test.org)

TEST REPORTS FOR: HOME USER CORPORATE USER MOBILE DEVICES

SEARCH TEST REPORT  
No.:

extended search

FULL TEXT SEARCH  
Enter search term...

You are here: [Mobile Devices](#) > [Android](#) > Jan 2014

TESTS

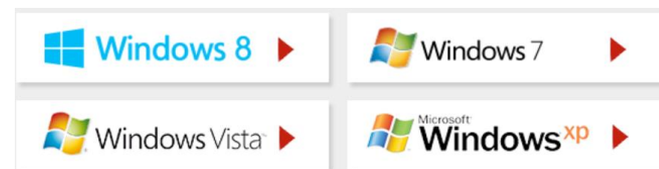
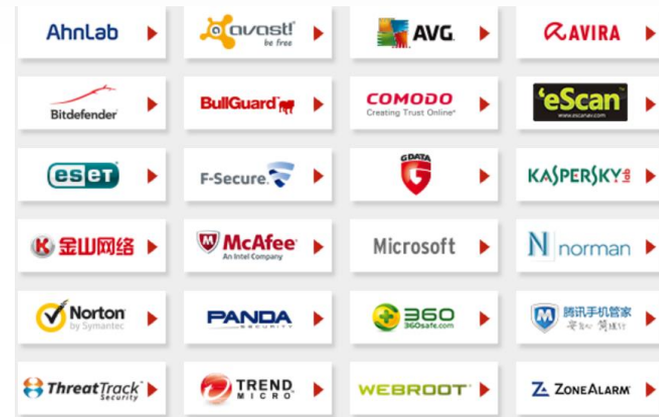
- Home User
  - Windows 8
  - Windows 7
  - Windows Vista
  - Windows XP
- Corporate User
  - Windows 8
  - Windows 7
  - Windows XP
- Mobile Devices
  - Android
    - Jan 2014
    - Nov 2013
    - Sep 2013
    - Jul 2013
    - May 2013
    - Mar 2013
    - Jan 2013

g+ AV-TEST is now represented on Google+. Just add us to your circles.

### Android 4.3

Testreport	Producer: Product		PROTECTION	USABILITY	Platform	Date
140106	AegisLab: Antivirus Premium 1.1				Android	01-2014
140108	AhnLab: V3 Mobile 2.1				Android	01-2014
140112	Anguanjia: Security Manager 4.3				Android	01-2014
140115	Antiy: AVL 2.2				Android	01-2014
140119	Avast: Mobile Security 3.0				Android	01-2014
140123	Avira: Free Android Security 3.0				Android	01-2014
140124	Bitdefender: Mobile Security 2.6				Android	01-2014
140127	Bornaria: Mobile Security 1.3				Android	01-2014
140129	Comodo: Mobile Security 2.3				Android	01-2014
140131	ESET: Mobile Security & Antivirus 2.0				Android	01-2014
140133	F-Secure: Mobile Security 8.3				Android	01-2014
140134	G Data: Internet Security 25.0				Android	01-2014

- Zertifizierungstests mit 40 Produkten für Privatanwender und Unternehmen
- Zertifizierung in den Bereichen
  - Schutzwirkung (Protection)
  - Systembelastung (Performance)
  - Benutzbarkeit (Usability)
- Test gegen alle Sicherheitsfeatures der Produkte im 2-monatigen Rhythmus
- Verwenden der gängigen/ aktuellen Betriebssysteme

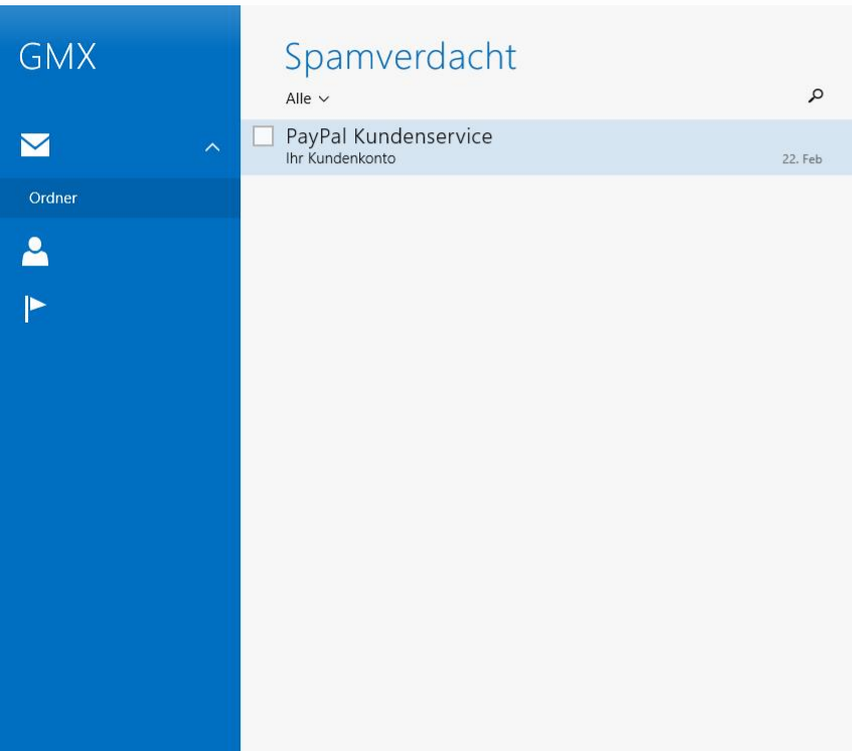


- **Malware immer kürzer aktiv**
- **Umstieg von lokalen Signaturen zu Cloudanalysen – zuverlässige Internetanbindung für die Reputationsdienste erforderlich**
- **Interpretieren der diversen Meldungen der Programme**



- Zeitgleiches Testen aller Produkte
- Verifikation der Ergebnisse
- Automatische Auswertungen
- Sicherstellen der Funktionsfähigkeit der Testumgebung durch automatisierte Überprüfungen
  - Check der Internetverbindung und Cloud Lookup Server der Anbieter
  - Sind alle Komponenten der Produkte geladen?
  - [www.amtso.org](http://www.amtso.org) – „Test your Anti-Malware Settings here“

- **Immer mehr betroffene Geräte**
- **Alle Daten sind durch Cloudspeicherdienste auf den verschiedenen Smartphones/ Tablets, Windows und Apple Systemen verfügbar**
  - **Smart Home (Licht- und Stromsteuerung, Kühlschränke)**
  - **Vernetzung im Auto – immer mehr digital gesteuert**



PayPal Kundenservice  
An Erik Heyland  
Ihr Kundenkonto



Sa, 22. Feb 11:08



### Es gibt Probleme, Erik Heyland

DATUM	BETRAG	BEZAHLUNG BEI
FEB 20, 2014	329,89 EUR	Amazon

Durch das von uns entwickelte System zur Erkennung von Betrugsversuchen was unter anderem Ihre Standorte der Bezahlvorgänge miteinander vergleicht, war es uns nicht möglich diesen Vorgang eindeutig Ihrem Handeln zuzuordnen. Zur Bestätigung Ihrer Identität bitten wir Sie, Ihre Daten zum Abgleich erneut einzugeben. Der Vorgang dauert keine 2 Minuten, im Anschluss finden Sie weitere Details zum Grund dieser Maßnahme.

Hier wird dann auf folgende Seite verlinkt:  
<http://online-sicher-zahlen.com/>




**BUNDESPOLIZEI**
**Es ist die ungesetzliche Tätigkeit enthüllt!**

### Achtung!!!

Ein Vorgang illegaler Aktivitäten wurde erkannt.

Das Betriebssystem wurde im Zusammenhang mit Verstoßen gegen die Gesetze der Bundesrepublik Deutschland gesperrt! Es wurde folgender Verstoß festgestellt: Ihre IP Adresse lautet "" mit dieser IP wurden Seiten mit pornografischen Inhalten, Kinderpornographie, Sodomie und Gewalt gegen Kinder aufgerufen

Auf Ihrem Computer wurden ebenfalls Videodateien mit pornografischen Inhalten, Elementen von Gewalt und Kinderpornografie festgestellt! Es wurden auch Emails in Form von Spam, mit terroristischen Hintergründen, verschickt. Diese Sperre des Computers dient dazu, Ihre illegalen Aktivitäten zu unterbinden.

**Ihre Angaben:** IP: Browser: Internet Explorer 7.0 OS: Windows XP Country: City: ISP:

Um die Sperre des Computers aufzuheben, sind Sie dazu verpflichtet eine Strafe von 100 Euro zu zahlen. Sie haben zwei Möglichkeiten die Zahlung von 100 Euro zu leisten.

1) Die Zahlung per Ukash begleichen:

Dazu geben Sie bitte den erworbenen Code in das Zahlungsfeld ein und drücken Sie anschließend auf OK (haben Sie mehrere Codes, so geben Sie Diese einfach nacheinander ein und drücken Sie anschließend auf OK)

Sollte das System Fehler melden, so müssen Sie den Code per Email (einzahlung@landes-kriminalt.net) versenden.

2) Die Zahlung per Paysafecard begleichen:

Dazu geben Sie bitte den erworbenen Code (gegebenfalls inkl. Passwort) in das Zahlungsfeld ein und drücken Sie anschließend auf OK (haben Sie mehrere Codes, so geben Sie Diese einfach nacheinander ein und drücken Sie anschließend auf OK) Sollte das System Fehler melden, so müssen Sie den Code per Email (einzahlung@landes-kriminalt.net) versenden.

## Wo kann ich Ukash kaufen?

Es gibt unzählige Möglichkeiten, Ukash zu erwerben, z. B. in Geschäften, Kiosken, per Geldautomat, online oder über eine E-Wallet (elektronische Geldbörse). Nachstehend finden Sie eine Liste, aus der hervorgeht, wo Sie in Ihrem Land Ukash erwerben können



**Tankstellen** - jetzt auch erhältlich bei folgenden Tankstellen: Agip, Avia, Esso, OMV, Q1 und Westfalen.



**epay** - Kaufen Sie Ukash in vielen tausend Supermärkten oder Call-Shops, in denen Sie dieses Logo sehen.



**paysafecard**  
pay cash. pay safe.



Folgen Sie uns auf Twitter @avtestorg und @killbugs



Finden Sie uns auf [facebook.com/avtestorg](https://facebook.com/avtestorg)

Aktuelle Testergebnisse auf [www.av-test.org](http://www.av-test.org)



# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!