



Internet Explorer 10 erhält TÜV Siegel für Sicherheit Datenschutz

Internet Explorer 10 erhält TÜV Siegel für Sicherheit & Datenschutz
TÜV Trust IT GmbH bescheinigt dem neuen Internetbrowser sehr gute Sicherheitsstandards und ein hohes Niveau beim Privatsphärenschutz. Der Internet Explorer 10 hat die Überprüfung der TÜV Trust IT GmbH Unternehmensgruppe TÜV AUSTRIA bestanden und trägt ab heute das offizielle TÜV Siegel. Im Rahmen des Prüfkatalogs erfüllt der neue Internetbrowser alle Anforderungen, um sowohl für private Nutzer als auch für Unternehmen höchste Sicherheitsstandards bereitzustellen. Während der gesamten Untersuchung zeigte der Browser ein sicherheitsoptimiertes und robustes Verhalten. Besonderes Lob erhielt der Internet Explorer 10 für seine sehr guten Ergebnisse beim Schutz persönlicher Daten. Zur neutralen Untersuchung der Sicherheits- und Datenschutzfunktionen des Internet Explorer 10 wurde die TÜV Trust IT GmbH damit beauftragt, den Microsoft-Browser intensiv zu prüfen. Im Labor wurden dabei die wichtigsten Sicherheits- und Datenschutzaspekte für Privatanutzer sowie die speziellen Anforderungen für Unternehmen vom TÜV getestet. In nahezu allen Bereichen des Prüfkatalogs überzeugte der Internet Explorer das Prüfungsgremium zu 100 Prozent. Bei bestimmten Sicherheitskriterien, wie z.B. dem Privatsphärenschutz, übertraf der Internet Explorer die Anforderungen sogar. So lobt der TÜV explizit das zuverlässige Tracking-Schutz Feature des Browsers. In ihrem Fazit stellen die Tester fest, dass die Schutzmechanismen des Microsoft Browsers sehr gut funktionieren und den Nutzern zu jeder Zeit ein erhöhtes Sicherheitsniveau bieten. Die Sicherheit und der Privatsphärenschutz des Nutzers beim Surfen sind und bleiben sehr wichtige Themen für den Microsoft Internet Explorer, so Frank Maenz, Produktmanager Internet Explorer bei Microsoft Deutschland. "Auf Grundlage dieser strengen Sicherheitstests bestätigt das anerkannte Gütesiegel des TÜV, dass der Internet Explorer 10 neue Maßstäbe im Bereich Sicherheit und Privatsphärenschutz setzt." Der Internet Explorer 10 bildet auf Windows 8 die Referenzklasse für sicheres und privates Browsen, so Detlev Henze, Geschäftsführer der TÜV Trust IT. "Der Microsoft Browser stellt den Schutz des Nutzers in der Vordergrund und hat im Vergleich zu seinem Vorgänger die eingebundenen Schutzmechanismen noch einmal verstärkt. Der Internet Explorer 10 bietet dem Nutzer eine breite Palette an Konfigurationsmöglichkeiten, um seine Privatsphäre zu schützen und die Sicherheit beim Surfen zu erhöhen. Insbesondere in den Bereichen Nutzerschutz, Virenschoner und Anti-Phishing hat sich das Sicherheitsniveau weiter erhöht. Die wichtigsten Sicherheits- und Datenschutzfunktionen des Internet Explorer 10 basieren auf den bereits zertifizierten Schutzfunktionen des IE9 und bieten eine noch zuverlässigere Sicherheit durch verbesserte Features. Der SmartScreen Filter des Internet Explorer 10 schützt Anwender vor Bedrohungen im Web und Social Engineering-Angriffen mit Hilfe unterschiedlicher Tools, z.B. durch den Anti-Phishing-Schutz oder den Anti-Schadsoftwareschutz. Der Anti-Phishing-Schutz erkennt Bedrohungen von betrügerischen Websites, die versuchen, an persönliche Informationen wie Benutzernamen, Kennwörter und Rechnungsdaten zu gelangen. Der Anti-Schadsoftwareschutz verhindert, dass potenziell schädliche Software auf den Computer gelangt. Der neue erweiterte geschützte Modus sorgt auch dann für die Sicherheit der Nutzerdaten, wenn ein Angreifer bereits eine Sicherheitslücke im Browser oder Add-On ausgenutzt hat. Vertrauliche Daten und Unternehmensinformationen werden durch eine Zugriffsbeschränkung auf Intranet-Servern geschützt. Zum Schutz der Privatsphäre bietet der Internet Explorer 10 zudem die Funktionen "Do Not Track (nicht nachverfolgen)", InPrivate-Browsing und Tracking-Schutz. Letzteres bietet die Möglichkeit, die Kommunikation des Browsers mit bestimmten Webseiten einzuschränken und die Weitergabe von Informationen zu verhindern. Tracking-Schutz Listen gibt es von Drittanbietern oder können selber erstellt werden. Sie lassen sich einfach und unkompliziert in den Internet Explorer 10 integrieren. Einfach die IE-Gallery besuchen, gewünschte Tracking-Schutz Liste auswählen und hinzufügen. Der von der TÜV Trust IT GmbH entwickelte Anforderungskatalog umfasst technische Analysen der Software, organisatorische Prüfungen bezüglich Softwareentwicklung und Datensicherheit sowie Compliance-Eigenschaften. Weitere Informationen zum Testverfahren und den Ergebnissen des Internet Explorer 10 gibt es unter: <http://www.it-tuv.com/news.html>. Mehr Informationen zu den Sicherheitsfunktionen und dem Privatsphärenschutz des Internet Explorer 10 gibt es im Microsoft Newsroom und auf www.internet-explorer.de. Microsoft Deutschland GmbH
Die Microsoft Deutschland GmbH ist die 1983 gegründete Tochtergesellschaft der Microsoft Corporation/Redmond, U.S.A., des weltweit führenden Herstellers von Standardsoftware, Services und Lösungen mit 73,72 Mrd. US-Dollar Umsatz (Geschäftsjahr 2012; 30. Juni 2012). Der operative Gewinn im Fiskaljahr 2012 betrug 21,76 Mrd. US-Dollar. Neben der Firmenzentrale in Unterschleißheim bei München ist die Microsoft Deutschland GmbH bundesweit mit sechs Regionalbüros vertreten und beschäftigt rund 2.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Im Verbund mit rund 38.000 Partnerunternehmen betreut sie Firmen aller Branchen und Größen. Das Advanced Technology Labs Europe (ATLE) in Aachen hat Forschungsschwerpunkte in IT-Sicherheit, Datenschutz, Mobilität, mobile Anwendungen und Web-Services. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.internet-explorer.de>
 <http://www.microsoft.com/presspass>
 <http://www.beautyoftheweb.com>
 Microsoft Deutschland GmbH
/>Konrad-Zuse-Straße 1
85716 Unterschleißheim
Deutschland
Telefon: +49 (089) 3176-0
Telefax: +49 (089) 3176-1000
Mail: kunden@microsoft.com
URL: <http://www.microsoft.com/germany/>

Pressekontakt

Microsoft

85716 Unterschleißheim

[microsoft.com/germany/
kunden@microsoft.com](http://microsoft.com/germany/kunden@microsoft.com)

Firmenkontakt

Microsoft

85716 Unterschleißheim

[microsoft.com/germany/
kunden@microsoft.com](http://microsoft.com/germany/kunden@microsoft.com)

Founded in 1975, Microsoft (Nasdaq "MSFT") is the worldwide leader in software, services and solutions that help people and businesses realize their full potential. MS-DOS, Windows, Windows 3.0, Windows 95, Windows 98, .NET, Office XP, Windows XP and Windows Server are registered trademarks of Microsoft Corporation.