

Las directrices de marca del instituto AV-TEST



Nos alegra que quiera publicar nuestros contenidos. Para ello, queremos poner a su disposición este documento a modo de guía. En él encontrará las instrucciones generales para el uso correcto de contenidos, certificados, sellos y logotipos en la presentación y la publicación de contenidos del instituto AV-TEST. Las directrices expuestas son aplicables para todos los medios y válidas también para la representación en envases, en medios digitales y en el sector audiovisual.

Así debe usar los logotipos de AV-TEST

Versiones del logotipo de AV-TEST

Los siguientes logotipos de AV-TEST son nuestro símbolo inconfundible de marca con un alto grado de reconocimiento. Estos reflejan la marca AV-TEST como instituto de investigación independiente y son símbolo de pruebas neutrales sin influencias externas, así como de métodos de trabajo innovadores y transparentes. Para una representación correcta de nuestros logotipos y para conseguir el efecto deseado con su publicación, le rogamos que, a la hora de utilizar el logotipo, use exclusivamente las siguientes formas de representación:



Archivo: 01AV-TEST-Claim-4C.eps
01AV-TEST-Claim-pantone.eps
01AV-TEST-Claim-4C.tif



Archivo: 02AV-TEST-4C.eps
02AV-TEST-pantone.eps
02AV-TEST-4C.tif



CMYK: 100/0/0/65
Pantone: 3025C
RGB: 14/87/122
HEX: 0e577a



CMYK: 0/100/100/20
Pantone: 1795C
RGB: 201/8/22
HEX: c90816

Códigos de colores



Archivo: 03AV-TEST-black.eps

Todas las versiones del logotipo de AV-TEST están disponibles para su descarga en:
www.av-test.org/es/prensa

Tipografía del logotipo

La tipografía correcta del logotipo de AV-TEST es en el tipo de letra "Interstate" en mayúscula. Cuando se trate de textos continuos, tenga en cuenta la tipografía de "AV-TEST", es decir, que los componentes del nombres vayan en mayúscula y estén unidos por un guion estándar.

Área de protección del logotipo

Respete el área de protección en torno al logotipo y asegúrese de que el logotipo aparezca sobre un fondo blanco. Si lo utiliza sobre un fondo de color, le pedimos que aplique un fondo blanco de acuerdo con los parámetros del área de protección.



Así debe usar los logotipos de AV-ATLAS

Versiones del logotipo de AV-ATLAS

Los siguientes logotipos de AV-ATLAS son nuestro símbolo inconfundible de marca con un alto grado de reconocimiento. Para una representación correcta de nuestros logotipos y para conseguir el efecto deseado con su publicación, le rogamos que, a la hora de utilizar el logotipo, use exclusivamente las siguientes formas de representación:



Archivo: 01AV-ATLAS-Claim-4C.eps
01AV-ATLAS-Claim-pantone.eps
01AV-ATLAS-Claim-4C.tif



Archivo: 02AV-ATLAS-Claim-white.eps



CMYK: 100/0/0/65
Pantone: 3025C
RGB: 14/87/122
HEX: 0e577a



CMYK: 0/100/100/20
Pantone: 1795C
RGB: 201/8/22
HEX: c90816

Códigos de colores



Archivo: 03AV-ATLAS-black.eps

Todas las versiones del logotipo de AV-ATLAS están disponibles para su descarga en:
www.av-test.org/es/prensa

Tipografía del logotipo

La tipografía correcta del logotipo de AV-ATLAS es en el tipo de letra "Interstate" en minúscula con modificaciones adicionales.

Área de protección del logotipo

Respete el área de protección en torno al logotipo y asegúrese de que el logotipo aparezca sobre un fondo blanco. Si lo utiliza sobre un fondo de color, le pedimos que aplique un fondo blanco de acuerdo con los parámetros del área de protección.



Así debe usar los certificados de AV-TEST en la comunicación sobre productos

Los certificados de AV-TEST le confirman a usted, como fabricante, que su producto ha superado nuestras exhaustivas pruebas y el proceso de certificación de AV-TEST. Por lo tanto, nos alegraremos si saca partido de ese éxito y utiliza nuestros certificados para promocionar su producto.

- Como acreditación de la participación con éxito en las pruebas, cada certificado indica el momento de su finalización y de la emisión del correspondiente informe de la prueba.
- Los derechos de uso de los certificados expiran como más tardar un año después de la entrega y conclusión del contrato de prueba (ver las CGC de AV-TEST, cifra 12).

No modifique los datos ni la apariencia de los certificados que le entreguemos sin acordarlo previamente con nuestro departamento de marketing. Estaremos encantados de ayudarle con la utilización de nuestros certificados en todo momento.

AV-TEST Certified - Certificados para usuarios privados



AV-TEST Approved - Certificados para usuarios empresariales



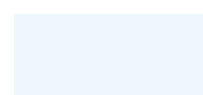
Códigos de colores



CMYK: 100/0/0/65
Pantone: 3025C
RGB: 14/87/122
HEX: 0e577a



CMYK: 0/100/100/20
Pantone: 1795C
RGB: 201/8/22
HEX: c90816



CMYK: 9/0/1/0
Pantone: 650C
RGB: 237/247/252
HEX: edf7fc

El uso de certificados IoT y sellos de control de calidad

Los certificados y sellos de control de calidad de AV-TEST le confirman a usted, como fabricante, que su producto se ha sometido a nuestras exhaustivas pruebas o incluso al proceso de certificación de AV-TEST. Por lo tanto, nos alegraremos si saca partido de ese éxito y utiliza nuestros certificados y sellos de control para promocionar su producto.

- Como acreditación de la participación con éxito en las pruebas, cada certificado y sello de control de calidad indica el momento de su finalización y de la emisión del correspondiente informe de la prueba.
- Los derechos de uso de los certificados expiran como más tardar un año después de la expedición y terminación del contrato de prueba (ver las CGC de AV-TEST, cifra 12).
- El sello de control de calidad "Security Status" de AV-TEST se puede utilizar como máximo 6 meses a partir de su obtención.

No modifique los datos ni la apariencia de los certificados y sellos que le entreguemos sin acordarlo previamente con nuestro departamento de marketing. Estaremos encantados de ayudarle con la utilización de nuestros certificados y sellos en todo momento.

AV-TEST Approved - Certificados para productos del Internet de la cosas



AV-TEST Security Status - Sello de control para productos del Internet de la cosas



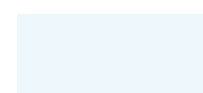
Códigos de colores



CMYK: 100/0/0/65
Pantone: 3025C
RGB: 14/87/122
HEX: 0e577a



CMYK: 0/100/100/20
Pantone: 1795C
RGB: 201/8/22
HEX: c90816



CMYK: 9/0/1/0
Pantone: 650C
RGB: 237/247/252
HEX: edf7fc

Una categoría aparte: los AV-TEST Awards

Con los AV-TEST Awards, el instituto galardona a los mejores productos de cada categoría. Para recibir uno de estos premios, reconocidos internacionalmente, los productos de seguridad informática tienen que obtener las mejores puntuaciones en las exhaustivas pruebas realizadas a lo largo de todo un año. Como instituto de investigación líder, AV-TEST honra los hitos en el ámbito de la seguridad de TI con el Innovation Award.



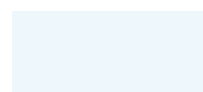
Códigos de colores



CMYK: 100/0/0/65
Pantone: 3025C
RGB: 14/87/122
HEX: 0e577a



CMYK: 0/100/100/20
Pantone: 1795C
RGB: 201/8/22
HEX: c90816



CMYK: 9/0/1/0
Pantone: 650C
RGB: 237/247/252
HEX: edf7fc

Sobre el instituto AV-TEST

AV-TEST GmbH es el instituto de investigación independiente en materia de seguridad informática de Alemania. Los expertos en seguridad de Magdeburgo llevan más de 15 años garantizando la ejecución de pruebas individuales y comparativas que aseguran la calidad de prácticamente todos los productos de seguridad informática relevantes a nivel internacional. Para ello, el instituto trabaja con total transparencia y publica con regularidad nuevas pruebas y resultados de investigaciones actuales, que pone a disposición de forma gratuita en su sitio web. De este modo, AV-TEST ayuda a los fabricantes a optimizar sus productos, apoya a órganos de prensa en sus publicaciones y asesora a usuarios a la hora de seleccionar productos. Además, el instituto ayuda a asociaciones del sector, empresas e instituciones públicas en materia de seguridad informática y desarrolla conceptos de seguridad para ellas.

Más de 30 especialistas selectos en seguridad, una de la mayores colecciones de códigos maliciosos del mundo, un departamento de investigación propio y

la intensa colaboración con otras instituciones científicas garantizan pruebas de una categoría reconocida internacionalmente y de conformidad con los estándares técnicos más actuales. AV-TEST utiliza para las pruebas sistemas de análisis de desarrollo propio, garantizando así que los resultados de las pruebas sean imparciales y reproducibles en todo momento para todos los sistemas operativos y plataformas convencionales.

Mediante su larga experiencia, una investigación intensiva y la actualización constante de los entornos de laboratorio, AV-TEST garantiza los máximos estándares de calidad de los productos de seguridad informática probados y certificados. Además de en la clásica investigación de virus, AV-TEST trabaja en los campos de la seguridad de productos de eHealth e IoT, aplicaciones para dispositivos móviles, así como en el ámbito de la protección de datos de aplicaciones y servicios.