

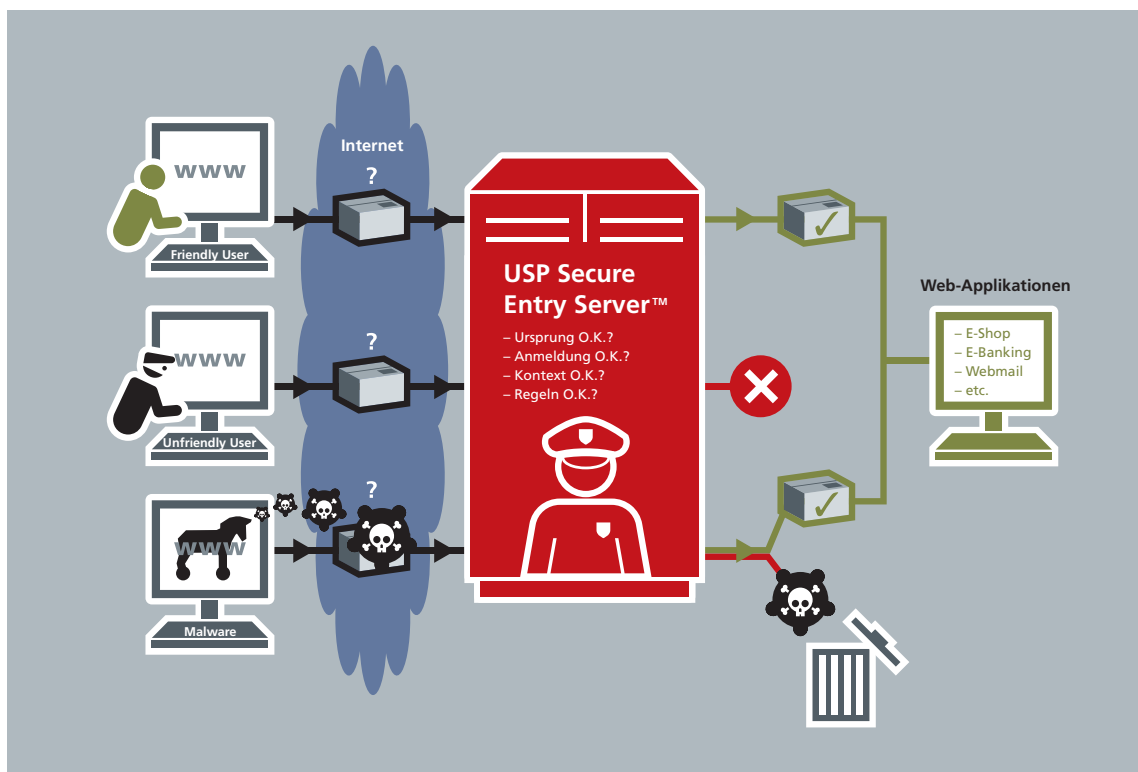
DER SES SCHÜTZT AUCH DIE EINZELNEN INHALTE.

Ein Eintrittspunkt

Der äusserst robuste USP Secure Entry Server™ steht zentral vor allen Web-Applikationen. Er identifiziert alle Benutzer sicher und schaltet selektiv Anwendungen frei. Die Überprüfung erfolgt durch eine spezielle Authentisierung, die physisch abgetrennt werden kann. Der Komfort für Ihre Benutzer steigt. Sie müssen sich dank dem kostenlos integrierten Web Single Sign-On nur einmal identifizieren. Applikationsentwickler werden zudem die Benutzeridentifikation und die Zugangskontrolle los – eine der Hauptschwachstellen und Angriffspunkte.

Tief greifende Sicherheit

Der SES verhindert direkte Verbindungen zwischen dem Internet und Ihrem Firmennetz. Ausserdem prüft er integral den Inhalt jeder Anfrage im gesamten Kontext. Er kann deshalb, im Gegensatz zu konventionellen Firewall- und Intrusion-Prevention-Systemen (IPS), ausgeklügelte Angriffe auf Anwendungsebene erkennen und abwehren. Und er schützt damit nicht nur die Anwendungen, sondern auch die ausgetauschten Inhalte. So bleiben etwa E-Banking oder die Onlinezugriffe auf Ihr ERP-System selbst dann sicher, wenn sich auf dem verwendeten Endgerät bereits ein Trojaner befinden sollte.



Der SES überprüft den Inhalt der Datenpakete.

Nur schadensfreie gibt er zur Übermittlung an die Anwendung frei.

