




WebAkte ist die sicherheitszertifizierte Internetlösung der e.Consult AG zum Austausch vertraulicher Daten. Das sind die Sicherheitsstandards in der Übersicht.

<p>Serverstandort Deutschland</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Die WebAkte-Server befinden sich im sicherheitszertifizierten Rechenzentrum der DATEV in Nürnberg. • Die Informationssicherheit von DATEV ist nach SAS 70 und ISO 27001 mit dem DATEV-Rechenzentrum als Prüfungsbereich zertifiziert. • DATEV erfüllt die Revisionsicherheit nach den Vorgaben des Bundesamtes für Finanzen ebenso wie die detaillierten Regelungen zur Datensicherheit nach § 25a KWG (Kreditwesengesetz). • DATEV unterzieht sich regelmäßig einem freiwilligen Datenschutz-Audit nach § 9a Bundesdatenschutzgesetz (BDSG). • Höchstmaß an Ausfallsicherheit durch ausgefeilte Sicherheitsarchitektur: Das DATEV-Rechenzentrum ist auf vier Standorte verteilt, die durch eigene Trassen miteinander verbunden sind. Jedes dieser Gebäude wiederum ist eigenständig gegen vielfältige Risiken abgesichert – durch Werkschutz, Videoüberwachung, Brandschutzanlagen, Notstromversorgung und viele weitere Maßnahmen.
<p>SSL-Verschlüsselung</p>  <p>Zertifizierung von Symantec</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Die e.Consult AG setzt bei all ihren Systemen – auch bei der WebAkte – auf die höchst verfügbare Stärke von bis zu 256 Bit SSL-Verschlüsselung. Dies entspricht den Standards beim Online-Banking. Jede Kommunikation über das Internet, die über die WebAkte erfolgt, ist vollständig verschlüsselt und nicht abhörbar. • Wir setzen ausschließlich auf die Zertifikate von Symantec/Norton (vormals VeriSign), dem renommiertesten Anbieter von SSL-Zertifikaten. 97 der größten 100 Finanzinstitute vertrauen auf diese Zertifikate – auch die e.Consult. Als WebAkte-Nutzer sind Sie damit durch die gleiche marktführende Sicherheitstechnologie geschützt, die von den weltweit größten Banken und den am häufigsten besuchten kommerziellen Webseiten genutzt wird. • Mit „Extended Validation“ (= SSL-Zertifikate, deren Ausgabe an strengere Vergabekriterien gebunden sind) wird in Ihrem Browser die grüne Adressleiste angezeigt. Die Verschlüsselung mit bis 256-Bit sichert Online-Transaktionen ab.
<p>TÜV-Zertifizierung</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Die WebAkte wird jährlich einer Überprüfung vom TÜV Süd unterzogen. (TÜV-Zertifikat auf Datenschutz/-sicherheit nach DIN ISO/IEC 25051:2006 und PPP 13011:2008) • Mit der Erteilung des TÜV-Zertifikats wird bestätigt: Die WebAkte ist funktional, sicher und ein zuverlässiges Produkt für Anwälte, Mandanten und Versicherungen.