



# SSL Zertifikat Bestellung

Stand 15.01.2014

Ich beauftrage Ralf Bendix EDV-Service folgende Leistung bereitzustellen:

## Zertifikat Daten:

Firma: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Nachname: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Bundesland: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

UStID: \_\_\_\_\_

Domainname: \_\_\_\_\_

## Rechnungsdaten:

Sollten Probleme oder Fragen auftreten, werden wir Sie unter dieser Adresse kontaktieren.  
Wenn nicht anders angegeben, ist dies zugleich die Rechnungsadresse.

Firma: \_\_\_\_\_

Vorname: \_\_\_\_\_

Nachname: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Bundesland: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_



**Einzel Zertifikat für eine Domain bzw. Sub-Domain z.B. webmail.domain.de, www.domain.de:**

Lite:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	15,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	29,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	39,00 €
Bronze:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	29,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	49,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	69,00 €
Copper:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	35,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	59,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	85,00 €
Limitbreaker:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	39,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	69,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	99,00 €
Cadmium:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	129,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	229,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	329,00 €

Längere Laufzeiten auf Anfrage. Alle Preise verstehen sich inkl. der gesetzlichen MwSt. von 19%.  
Eine detaillierte Beschreibung finden Sie unter <http://www.psw-group.de/ssl-zertifikate.html>.

**Wildcard - Zertifikate für jede Sub-Domain z.B. webmail.domain.de, www.domain.de:**

Copper:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	149,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	249,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	349,00 €
Lite:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	169,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	289,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	409,00 €
Bronze:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	199,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	349,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	499,00 €
Cadmium:	<input type="checkbox"/> 1 Jahr	359,00 €
	<input type="checkbox"/> 2 Jahre	659,00 €
	<input type="checkbox"/> 3 Jahre	959,00 €

Längere Laufzeiten auf Anfrage. Alle Preise verstehen sich inkl. der gesetzlichen MwSt. von 19%.  
Eine detaillierte Beschreibung finden Sie unter <http://www.psw-group.de/ssl-zertifikate.html>.



**Gebühren:**

Für die **Einrichtung** des Zertifikates berechnen wir Ihnen einmalige Gebühren in Höhe von **50,00 €**.

Ort, Datum

Unterschrift (Stempel)

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Sie unter [https://www.ralfbendix.com/files/downloads/web/de/webhosting\\_agbs.pdf](https://www.ralfbendix.com/files/downloads/web/de/webhosting_agbs.pdf) herunterladen können. Alle Preise verstehen sich inkl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer von 19%.

**Bitte ausfüllen und an 04221 – 80 82 60 faxen oder eingescannt per E-Mail an uns senden.  
(Natürlich geht auch der Postweg)**



## Was benötigen Sie zur Ausstellung eines SSL-Zertifikates ?

(Inhalt wurde aus der Knowledgebase der PSW-Group entnommen)

Damit das Zertifikat ausgestellt werden kann, muss Ihre Bestellung per Formular erfolgen und folgendes umfassen:

- Die gewünschte Produktart und Laufzeit
- Die vollständige Adresse mit Ansprechpartner, Telefon- und Telefaxnummer
- Eines der folgenden Dokumente zur Überprüfung der rechtmäßigen Identität per Scan oder Fax
  - Bei im Handelsregister eingetragenen Firmen eine Kopie des Handelsregisterauszugs des Zertifikatsinhabers
  - Bei nicht im Handelsregister eingetragenen Firmen eine Kopie des Gewerbenachweis des Zertifikatsinhabers
  - Bei Privatpersonen eine Kopie des Personalausweis (Vorder- und Rückseite) oder Reisepass des Zertifikatsinhabers
  - Bei Regierungsorganisationen, öffentlichen oder gemeinnützigen Einrichtungen eine Kopie des offiziellen Briefkopfs des Zertifikatsinhabers
  - Bei eingetragenen Vereinen eine Kopie der Eintragung ins Vereinsregister
  - Bei allen anderen Organisationstypen sprechen Sie uns bitte auf einen geeigneten Identitätsnachweis an, neben den oben genannten optimalen Nachweisen kann auch eine Kopie der Zuteilung der Steuernummer, Umsatzsteueridentifikationsnummer oder Sozialversicherungsnummer, eine Kopie des Führerscheins, eine geschwärzte Kopie eines Kontoauszugs oder einer Rechnung von Strom-, Gas- oder Wasserversorger dienlich sein, sofern sie die gemachten Angaben einwandfrei belegen können, im Zweifel sind auch zwei der genannten Dokumente erforderlich
  - Wenn Sie im Auftrag eines Kunden handeln, benötigen wir bei Lieferung auf Rechnung zudem einen passenden Identitätsnachweis des Rechnungsempfängers

Es muss sichergestellt sein, dass die WHOIS-Daten der zu zertifizierenden Domain mit den übermittelten Daten übereinstimmen.

Für Lite, Bronze-, Limitbreaker-Zertifikate muss außerdem eine funktionierende E-Mail-Adresse im WHOIS einsehbar sein und von Ihnen benannt werden, alternativ benennen Sie uns eine E-Mail-Adresse innerhalb der zu zertifizierenden Domain aus folgender Liste: admin@, administrator@, hostmaster@, info@, root@, ssladmin@, sysadmin@ oder webmaster@.

## Welches ist für mich das richtige Zertifikat ?

(Inhalt wurde aus der Knowledgebase der PSW-Group entnommen)

Wenn Sie eine Shopsite schützen möchten, sind unsere Produktlinien Silver, Gold und Platinum in den häufigsten Fällen die richtige Wahl.

Die Wahl zwischen Silver, Gold und Platinum bestimmt sich nach der höheren Abdeckung von älteren Browsern und von mobilen Geräten, die bei der Produktlinie Platinum am höchsten ist.

Je größer Ihr Shop ist, desto wahrscheinlicher ist es, dass ein Besucher mit einem älteren Browser zugreift, im Zweifel prüfen Sie Ihre Webstatistiken für entsprechende Details.

Wenn Sie eine grüne Adressleiste und die direkte Darstellung Ihrer Identität im Browser wünschen, empfehlen wir Ihnen hingegen unsere Extended Validation-Zertifikate, die Sie unter dem Punkt



Sonderlösungen finden. Diese sind derzeit nur für Organisationen mit Eintrag in einem öffentlichen Register erhältlich.

Lite, Bronze und Limitbreaker empfehlen wir, wenn Sie über eine Intranetsite verfügen, welche nicht öffentlich ist, so dass Sie daher auf die Identitätsprüfung der "höheren" Produktlinien verzichten können.

In diesem Fall erhalten Sie mit der Produktlinie Limitbreaker die höchstmögliche Abdeckung eines schwach validierten Zertifikates und dies eignet sich damit vor allem für Sites, auf die mobil zugegriffen wird.

Die Abdeckung von Bronze ist etwas schwächer, dafür sind die Produkte etwas günstiger und auch in einer Wildcard-Variante erhältlich.

Lite eignet sich, wenn Sie die zu erwartenden Besucher genau kennen und davon ausgehen können, dass diese entweder die aufgelisteten Browser verwenden oder sie eine Fehlermeldung bei einem nicht unterstützten Browser nicht weiter stört. In der Regel trifft das auf administrative Zugänge wie für Confixx oder Plesk zu.

### Was ist ein Wildcard-Zertifikat ?

(Inhalt wurde aus der Knowledgebase der PSW-Group entnommen)

Wildcard-Zertifikate schützen beliebig viele Subdomains einer Domain (z.B. ftp.psw.net, mail.psw.net, www.psw.net).

Da Sie statt vieler einzelner Zertifikate nur ein einzelnes Wildcard-Zertifikat benötigen, ist das Wildcard-Zertifikat für viele Organisationen eine kosteneffektive und effiziente Lösung.

Für Wildcard-Zertifikate geben Sie bitte Ihren Allgemeinen Namen (CN) nach dem Schema \*.domain.de an, dies schützt z.B. mail.domain.de, www.domain.de und www2.domain.de.

**Aber Achtung:** Es schützt nicht domain.de, www.de.domain.de und www.us.domain.de.

Um auch domain.de zu schützen müssen Sie ein gesondertes einfaches Zertifikat erwerben, für www.de.domain.de und www.us.domain.de können Sie nur Wildcards für \*.de.domain.de und \*.us.domain.de erwerben.

Mehrstufige Wildcard-Zertifikate \*.\*.domain.de werden zwar von den meisten Servern und Browsern unterstützt, jedoch nicht vom Internet Explorer und daher auch von keiner Zertifizierungsstelle angeboten.

Bitte beachten Sie, dass Sie auch bei einem Wildcard-Zertifikat für jede autonome SSL-Site in der Regel eine eigene IP-Adresse benötigen, wobei neuere Apache- und IIS-Versionen abweichend vom SSL-Standard inzwischen auch ein IP-Sharing erlauben, sofern die SSL-Sites das gleiche Zertifikat verwenden.

Bei der Lizenzierung zusätzlicher physikalischer Maschinen unterscheiden sich die Produktlinien Lite, Bronze, Silver, Gold und Platinum preislich deutlich:

Während bei Bronze und Platinum für jede weitere physikalische Maschine der volle Preis erneut anfällt, sind bei Lite, Silver und Gold weitere physikalische Maschinen kostenfrei.