

## **SSL-Verschlüsselung**

Die Union Reiseversicherung AG behandelt Ihre Daten streng vertraulich und benutzt daher ein sicheres Übertragungsverfahren – die so genannte "Secure Socket Layer" (SSL)-Übertragung –, um Kundendaten zu verarbeiten.

Was genau ist SSL?

Beim Secure Socket Layer handelt es sich um ein Sicherheitsprotokoll, das zur Verschlüsselung bei der Übertragung von Kundendaten (z.B. Bankdaten) verwendet wird. Diese Informationen können bei der Übertragung im Internet nicht von Unbefugten gelesen werden.

Die von Ihnen eingegebenen Zeichen werden durch die Verschlüsselung in einen Code verwandelt, der sicher im Internet übertragen werden kann.

Digitale Zertifikate von offiziellen Zertifizierungsstellen bescheinigen die Identität eines Webauftrittes. Ein SSL-Zertifikat ist ein öffentlicher Schlüssel, unterschrieben und beglaubigt durch eine Zertifizierungsstelle. Diese Zertifikate sind vergleichbar mit einem elektronischen Ausweis.