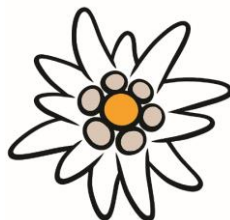


### **SSL steht für «Secure Sockets Layer»**

Diese Technologie stellt eine sichere Verbindung zwischen der Website und dem Webbrowser des Besuchers her. Über diese Verbindung werden alle sensiblen Daten verschlüsselt übertragen: Für Dritte sind sie weder sichtbar noch nutzbar. Durch das SSL-Protokoll werden alle gesendeten Daten verschlüsselt, authentifiziert, kodiert und wieder dekodiert. Sensible Daten, wie zum Beispiel Kreditkarten-Daten, Passwörter oder Adressdaten, werden damit im Internet verschlüsselt übertragen werden. Das grüne Icon in der Adressleiste zeigt dem Besucher, dass die Webseite SSL verwendet. Sie erkennen es auch wenn aus HTTP (Hypertext Transfer Protocol) HTTPS wird, also noch das S von „Secure“ dabei steht Webseiten mit aktiven SSL Zertifikaten zeigen https:// an. Ein SSL-Zertifikat versichert dem Seitenbesucher, dass seine Sicherheit ernst genommen wird, vielleicht sogar noch mehr als es grössere Konkurrenten tun.

**So wünschen wir viel Vergnügen beim Surfen mit SSL**

**HK-Drink's**



**Home of Rosy's**