

## Herausgeber

HS-Schoch GmbH  
Laurenz-Dorrer Straße 6  
A-3300 Amstetten

[www.hs-schoch.at](http://www.hs-schoch.at)

Mail: [office@hs-schoch.at](mailto:office@hs-schoch.at)

Tel.: 0747420752

Landesgericht St. Pölten FN 487446 h

Geschäftsführer: Felix Funke

USt-Id-Nr.: ATU 73138909

## Gesetzlicher Hinweis

Die HS-Schoch GmbH freut sich über Ihren Besuch auf dieser Website und Ihr Interesse an unserem Unternehmen. Sie werden eventuell um die Angabe persönlicher Informationen gebeten. Die Beantwortung dieser Fragen ist freiwillig.

Sämtliche auf der Website der HS-Schoch GmbH erhobenen persönlichen Daten werden ausschließlich zu Ihrer individuellen Betreuung, der Übersendung von Informationen oder der Unterbreitung von Serviceangeboten gespeichert, verarbeitet. Die HS-Schoch GmbH sichert zu, daß Ihre Angaben entsprechend den geltenden datenschutzrechtlichen Bestimmungen vertraulich behandelt werden.

Unsere E-Mail für Verbraucherbeschwerden lautet: [office@hs-schoch.at](mailto:office@hs-schoch.at).

## Copyright

Alle Rechte vorbehalten. Text, Bilder, Grafiken, Sound, Animationen und Videos sowie deren Anordnung auf den HS-Schoch GmbH Websites unterliegen dem Schutz des Urheberrechts und anderer Schutzgesetze. Der Inhalt dieser Websites darf nicht zu kommerziellen Zwecken kopiert, verbreitet, verändert oder Dritten zugänglich gemacht werden.

## Keine Garantie

Diese Website wurde mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Trotzdem kann die HS-Schoch GmbH für die Fehlerfreiheit und Genauigkeit der enthaltenen Informationen nicht garantieren. Die HS-Schoch GmbH schließt jegliche Haftung für Schäden, die direkt oder indirekt aus der Benutzung dieser Website entstehen, aus.

## Information

Damit unsere Internetseiten optimal dargestellt werden können, haben wir hier einige Informationen für Sie zusammengestellt.

## Empfohlene Browser

Diese Seiten wurden für Netscape Navigator und Microsoft Internet Explorer ab Version 4 optimiert.

## Adobe Acrobat Reader

Um sich .pdf-Dokumente betrachten zu können, benötigen Sie den Acrobat Reader.

## JavaScript

Um die volle Funktionalität unserer Seiten zu gewährleisten, sollten Sie darauf achten, daß JavaScript in Ihrem Browser aktiviert ist.

## Optimale Bildschirmauflösung

Unsere Internetseiten sind für eine Bildschirmauflösung von 1.000x750 Pixeln oder höher optimiert.

Sollten bei der Darstellung unserer Internetseiten irgendwelche Probleme auftreten, wäre es nett, wenn Sie diese Informationen an uns weiterleiten würden. Weitere Anregungen Ihrerseits werden wir gerne in künftige Weiterentwicklungen integrieren.