

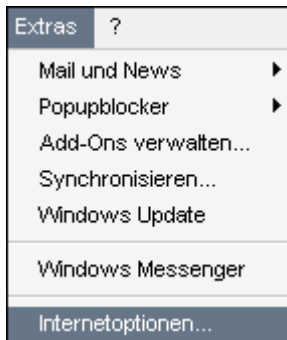


Informationen zu Cookies & SSL

1. Freigabe von Cookies

Technischer Hinweis: Auf dieser Seite erfahren Sie, wie Sie unseren Cookie akzeptieren, falls Sie sich nicht einloggen können. Unser Shop ist 128 Bit SSL-verschlüsselt. Diesen Vorgang müssen Sie nur einmal durchführen.

Stellen Sie sicher, dass Ihr Browser so eingestellt ist, dass er SSL unterstützt. Wenn Sie den Microsoft Internet Explorer nutzen, gehen Sie zu Extras -> Internetoptionen->Fortgeschritten und vergewissern Sie sich, dass die Kästchen für SSL 2.0 und SSL 3.0 ein Häkchen haben.



Stellen Sie sicher, dass Ihr Browser so eingestellt ist, dass er SSL unterstützt. Wenn Sie den Microsoft Internet Explorer nutzen, gehen Sie zu Extras -> Internetoptionen->Fortgeschritten und vergewissern Sie sich, dass die Kästchen für SSL 2.0 und SSL 3.0 ein Häkchen haben.

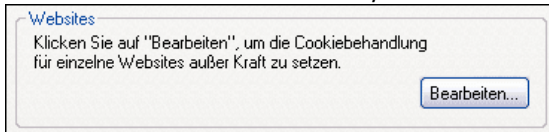
Wählen Sie folgende Menüpunkte:

Im Internet Explorer haben Sie oben eine Leiste. Dort finden Sie das Wort "Extras"-. Klicken Sie bitte dort einmal drauf und danach auf das Wort "Internetoptionen". Bitte Wählen Sie jetzt den Reiter "Datenschutz" aus.

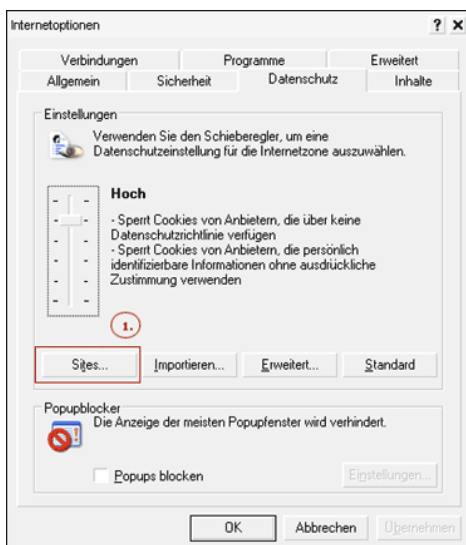
Ändern Sie die Einstellung im Browser:

Im unteren Bereich des Popups finden Sie einen Abschnitt "Websites". Klicken Sie dort auf "Bearbeiten".

Wenn Sie Service Pack 2 besitzen, schauen Sie sich den Text unterhalb dieses Bildes an.



Service-Pack 2 Nutzer: Stellen Sie bitte den Schieberegler so ein, dass darunter das Wort "Site" sichtbar wird und klicken Sie bitte auf das Wort.



(weiter auf der nächsten Seite)



Geben Sie www.hugform.de als Cookie frei:

Jetzt geben Sie bitte folgende Domain in die Adresszeile ein und drücken danach einmal auf das Wort zulassen. Danach bestätigen Sie unten mit Klick auf o.k.

Datenschutzaktionen pro Site

Sites verwalten

Sie können festlegen, für welche Websites die Verwendung von Cookies, unabhängig von deren Datenschutzrichtlinie, immer bzw. niemals zugelassen ist.

Geben Sie die genaue Adresse der Website ein, die verwaltet werden soll, und klicken Sie anschließend auf "Zulassen" oder "Sperren".

Wählen Sie den Namen der Website aus und klicken Sie auf "Entfernen", um die Site aus der Liste verwalteter Sites zu entfernen.

Adresse der Website:

Verwaltete Websites:

Domäne	Einstellung
--------	-------------

Als letztes schließen Sie bitte Ihre Browserfenster - Vielen Dank für Ihre Kooperation!



2. SSL richtig einstellen

Microsoft Internet Explorer:

1. Öffnen Sie Internet Explorer, und klicken Sie in der Symbolleiste auf ?.
2. Klicken Sie auf Info.
3. Im Infofenster sehen Sie die Versionsnummer und die Verschlüsselungsstärke.
4. Wenn Ihre Verschlüsselungsstärke unter 128 Bit liegt, klicken Sie auf den Link Update-Information. Auf diese Weise gelangen Sie zur Microsoft-Website und können Ihren Browser aktualisieren.

Außerdem müssen Sie die Einstellungen Ihres Browsers überprüfen, indem Sie folgendermaßen vorgehen:

1. Klicken Sie nacheinander auf Start, Einstellungen, Systemsteuerung, und öffnen Sie Internetoptionen.
2. Klicken Sie auf die Registerkarte Erweitert, und blättern Sie bis zum unteren Rand des Fensters.
3. Vergewissern Sie sich, dass "SSL 2.0 verwenden", "SSL 3.0 verwenden" und "TLS 1.0 verwenden" aktiviert sind. Falls nicht, aktivieren Sie die entsprechenden Kontrollkästchen.

Netscape Communicator oder Navigator:

1. Klicken Sie auf Hilfe und dann auf Über Netscape.
2. Suchen Sie im darauf folgenden Fenster nach dem Bereich zu RSA-Sicherheit. (Wenn dort steht "Diese Version unterstützt die in den USA geltenden Sicherheitsstandards", unterstützt Ihr Browser 128-Bit-Verschlüsselung.)
3. Anderenfalls wird angegeben, dass Sie eine Exportversion haben, die lediglich 40 Bit unterstützt. (Weitere Informationen erhalten Sie, wenn Sie in der Navigator-Symbolleiste auf Sicherheit klicken.)
4. Wenn Sie Ihren Netscape-Browser aktualisieren müssen, gehen Sie zu <http://home.netscape.com>, und klicken Sie oben auf der Seite auf das Symbol für den Download. Hinweis: Bei anderen Webbrowsern finden Sie weitere Informationen über die Aktualisierung auf eine neuere Version in der jeweiligen Hilfe.

Überprüfen Sie genau, ob Datum und Uhrzeit auf Ihrem Computer richtig sind.

1. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor: Klicken Sie in der unteren linken Ecke des Bildschirms auf Start.
2. Klicken Sie auf Einstellungen und Systemsteuerung.
3. Doppelklicken Sie auf Datum/Uhrzeit.
4. Stellen Sie sicher, dass das Datum und die Uhrzeit richtig sind. Das Problem sollte dadurch behoben werden.